

TABLAS GENERALES

SERVICIOS DE SALUD Y DE CUIDADOS





TABLAS GENERALES ÍNDICE

Servicios de Salud y de cuidados.

1. VALORACION DEL SISTEMA SANITARIO

Tabla 1. Prevalencia (%) de personas que están satisfechas con los servicios de salud por sexo y territorio histórico
Tabla 2. Prevalencia (%) de personas que están satisfechas con los servicios de salud por sexo y edad
Tabla 3. Prevalencia (%) de personas que están satisfechas con los servicios de salud por sexo y clase social
Tabla 4. Prevalencia (%) de personas que están satisfechas con los servicios de salud por sexo y nivel de estudios
Tabla 5. Distribución de la población (%) según su opinión sobre la cobertura de Osakidetza de sus necesidades en materia de salud por sexo y territorio histórico
Tabla 6. Distribución de la población (%) según su opinión sobre la cobertura de Osakidetza de sus necesidades en materia de salud por sexo y edad
Tabla 7. Distribución de la población (%) según su opinión sobre la cobertura de Osakidetza de sus necesidades en materia de salud por sexo y clase social
Tabla 8. Distribución de la población (%) según su opinión sobre la cobertura de Osakidetza de sus necesidades en materia de salud por sexo y nivel de estudios
Tabla 9. Distribución de la población (%) según su opinión sobre el pago de la asistencia sanitaria por sexo y territorio histórico
Tabla 10. Distribución de la población (%) según su opinión sobre el pago de la asistencia sanitaria por sexo y edad
Tabla 11. Distribución de la población (%) según su opinión sobre el pago de la asistencia sanitaria por sexo y clase social
Tabla 12. Distribución de la población (%) según su opinión sobre el pago de la asistencia sanitaria por sexo y nivel de estudios
2. MODALIDAD DE ASEGURAMIENTO
Tabla 13. Proporción (%) de personas según la entidad o entidades* en las que estén aseguradas por sexo y territorio histórico
Tabla 14. Proporción (%) de personas según la entidad o entidades* en las que estén aseguradas por sexo y edad

Tabla 15. Proporción (%) de personas según la entidad o entidades* en las que estén aseguradas por sexo, edad y clase social
Tabla 16. Proporción (%) de personas según la entidad o entidades* en las que estén aseguradas por sexo, edad y nivel de estudios**
3. PROGRAMAS DE CRIBADO DEL CÁNCER
Tabla 17. Distribución (%) de las mujeres según cuándo se hizo la última prueba para detectar el cáncer de cérvix por territorio histórico
Tabla 18. Distribución (%) de las mujeres según cuándo se hizo la última prueba para detectar el cáncer de cérvix por edad
Tabla 19. Distribución (%) de las mujeres según cuándo se hizo la última prueba para detectar el cáncer de cérvix por clase social
Tabla 20. Distribución (%) de las mujeres según cuándo se hizo la última prueba para detectar el cáncer de cérvix nivel de estudios
Tabla 21. Prevalencia (%) de mujeres que se han hecho la última prueba para detectar el cáncer de cérvix en un centro de Osakidetza por territorio histórico
Tabla 22. Prevalencia (%) de mujeres que se han hecho la última prueba para detectar el cáncer de cérvix en un centro de Osakidetza por edad
Tabla 23. Prevalencia (%) de mujeres que se han hecho la última prueba para detectar el cáncer de cérvix en un centro de Osakidetza por clase social
Tabla 24. Prevalencia (%) de mujeres que se han hecho la última prueba para detectar el cáncer de cérvix en un centro de Osakidetza por nivel de estudios
Tabla 25. Distribución (%) de las mujeres según cómo llegó a hacerse la última prueba para detectar el cáncer de cérvix (de 25 a 64 años) por territorio histórico
Tabla 26. Distribución (%) de las mujeres según cómo llegó a hacerse la última prueba para detectar el cáncer de cérvix (de 25 a 64 años) por edad
Tabla 27. Distribución (%) de las mujeres según cómo llegó a hacerse la última prueba para detectar el cáncer de cérvix (de 25 a 64 años) por clase social
Tabla 28. Distribución (%) de las mujeres según cómo llegó a hacerse la última prueba para detectar el cáncer de cérvix (de 25 a 64 años) nivel de estudios
Tabla 29. Distribución (%) de las mujeres según cuándo se hizo la última mamografía por territorio histórico
Tabla 30. Distribución (%) de las mujeres según cuándo se hizo la última mamografía por edad
Tabla 31. Distribución (%) de las mujeres según cuándo se hizo la última mamografía por clase social
Tabla 32. Distribución (%) de las mujeres según cuándo se hizo la última mamografía nivel de estudios
Tabla 33. Distribución (%) de las mujeres según quién indicó la última mamografía por territorio histórico
Tabla 34. Distribución de las mujeres según quién indicó la última mamografía por edad 34

Tabla 35. Distribución (%) de las mujeres según quién indicó la última mamografía por clase
social
Tabla 36. Distribución (%) de las mujeres según quién indicó la última mamografía y nivel de estudios
Tabla 37. Prevalencia (%) de mujeres de 50-69 años que han recibido la carta o SMS del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Mama por territorio histórico
Tabla 38. Prevalencia (%) de mujeres de 50-69 años que han recibido la carta o SMS del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Mama por edad
Tabla 39. Prevalencia (%) de mujeres de 50-69 años que han recibido la carta o SMS del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Mama por clase social
Tabla 40. Prevalencia (%) de mujeres de 50-69 años que han recibido la carta o SMS del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Mama por nivel de estudios
Tabla 41. Distribución (%) de las mujeres según si ha acudido a hacerse la mamografía del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Mama (mujeres de 50-69 años) por territorio histórico
Tabla 42. Distribución de las mujeres según si ha acudido a hacerse la mamografía del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Mama (mujeres de 50-69 años) por edad 42
Tabla 43. Distribución (%) de las mujeres según si ha acudido a hacerse la mamografía del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Mama (mujeres de 50-69 años) por clase social
43
Tabla 44. Distribución (%) de las mujeres según si ha acudido a hacerse la mamografía del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Mama (mujeres de 50-69 años) y nivel de estudios
Tabla 45. Prevalencia (%) de personas de 50 y más años que se han realizado alguna prueba para detectar cáncer de colon o recto por sexo y territorio histórico
Tabla 46. Prevalencia (%) de personas de 50 y más años que se han realizado alguna prueba para detectar cáncer de colon o recto por sexo y edad
Tabla 47. Prevalencia (%) de personas de 50 y más años que se han realizado alguna prueba para detectar cáncer de colon o recto por sexo y clase social
Tabla 48. Prevalencia (%) de personas de 50 y más años que se han realizado alguna prueba para detectar cáncer de colon o recto por sexo y nivel de estudios
Tabla 49. Distribución de la población (%) según cómo llegó a hacerse la última prueba para detectar el cáncer colorrectal (50 y más años) por sexo y territorio histórico
Tabla 50. Distribución de la población (%) según cómo llegó a hacerse la última prueba para detectar el cáncer colorrectal (50 y más años) por sexo y edad
Tabla 51. Distribución de la población (%) según cómo llegó a hacerse la última prueba para detectar el cáncer colorrectal (50 y más años) por sexo y clase social
Tabla 52. Distribución de la población (%) según cómo llegó a hacerse la última prueba para detectar el cáncer colorrectal (50 y más años) por sexo y nivel de estudios
Tabla 53. Prevalencia (%) de personas que se han hecho la última prueba para detectar el cáncer colorrectal (50 y más años) en un centro de Osakidetza por sexo y territorio histórico

53
Tabla 54. Prevalencia (%) de personas que se han hecho la última prueba para detectar el cáncer colorrectal (50 y más años) en un centro de Osakidetza por sexo y edad
Tabla 55. Prevalencia (%) de personas que se han hecho la última prueba para detectar el cáncer colorrectal (50 y más años) en un centro de Osakidetza por sexo y clase social 55
Tabla 56. Prevalencia (%) de personas que se han hecho la última prueba para detectar el cáncer colorrectal (50 y más años) en un centro de Osakidetza por sexo y nivel de estudios56
4. CONSULTAS MÉDICAS
Tabla 57. Distribución de la población (%) según el número de consultas médicas de las personas que han acudido en los 12 meses previos por sexo y territorio histórico
Tabla 58. Distribución de la población (%) según el número de consultas médicas de las personas que han acudido en los 12 meses previos por sexo y edad
Tabla 59. Distribución de la población (%) según el número de consultas médicas de las personas que han acudido en los 12 meses previos por sexo y clase social
Tabla 60. Distribución de la población (%) según el número de consultas médicas de las personas que han acudido en los 12 meses previos por sexo y nivel de estudios* 60
Tabla 61. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de medicina general o pediatría por sexo y territorio histórico
Tabla 62. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de medicina general o pediatría por sexo y edad
Tabla 63. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de medicina general o pediatría por sexo y clase social
Tabla 64. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de medicina general o pediatría por sexo y nivel de estudios*
5. CONSULTAS DE MEDICINA GENERAL Y PEDIATRÍA
Tabla 65. Distribución del número de consultas de medicina general o pediatría de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y territorio histórico
Tabla 66. Distribución del número de consultas de medicina general o pediatría de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y edad
Tabla 67. Distribución del número de consultas de medicina general o pediatría de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y clase social
Tabla 68. Distribución del número de consultas de medicina general o pediatría de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y nivel de estudios*
Tabla 69. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de medicina general o pediatría en los 14 días previos por sexo y territorio histórico
Tabla 70. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de medicina general o pediatría en los 14 días previos por sexo y edad

Tabla 71. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de medicina general o pediatría en los 14 días previos por sexo y clase social
Tabla 72. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de medicina general o pediatría en los 14 días previos por sexo y nivel de estudios*
6. CONSULTAS DE ENFERMERÍA O MATRONA
Tabla 73. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de enfermería o matrona por sexo y territorio histórico
Tabla 74. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de enfermería o matrona por sexo y edad
Tabla 75. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de enfermería o matrona por sexo y clase social
Tabla 76. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de enfermería o matrona por sexo y nivel de estudios*
Tabla 77. Distribución del número de consultas de enfermería o matrona de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y territorio histórico
Tabla 78. Distribución del número de consultas de enfermería o matrona de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y edad
Tabla 79. Distribución del número de consultas de enfermería o matrona de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y clase social
Tabla 80. Distribución del número de consultas de enfermería o matrona de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y nivel de estudios*
Tabla 81. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de enfermería o matrona en los 14 días previos por sexo y territorio histórico
Tabla 82. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de enfermería o matrona en los 14 días previos por sexo y edad
Tabla 83. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de enfermería o matrona en los 14 días previos por sexo y clase social
Tabla 84. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de enfermería o matrona en los 14 días previos por sexo y nivel de estudios*
Tabla 85. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta a dentistas por sexo y territorio histórico
Tabla 86. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta a dentistas por sexo y edad
Tabla 87. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta a dentistas por sexo y clase social
Tabla 88. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta a dentistas por sexo y nivel de estudios*

7. CONSULTAS AL/A LA DENTISTA

Tabla 89. Distribución del número de consultas a dentistas de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y territorio histórico
Tabla 90. Distribución del número de consultas a dentistas de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y edad
Tabla 91. Distribución del número de consultas a dentistas de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y clase social
Tabla 92. Distribución del número de consultas a dentistas de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y nivel de estudios*
Tabla 93. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta a dentistas en los 14 días previos por sexo y territorio histórico
Tabla 94. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta a dentistas en los 14 días previos por sexo y edad
Tabla 95. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta a dentistas en los 14 días previos por sexo y clase social
Tabla 96. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta a dentistas en los 14 días previos por sexo y nivel de estudios*
Tabla 97. Distribución de la población (%) según el motivo de la última consulta a dentistas en los 14 días previos por sexo y territorio histórico
Tabla 98. Distribución de la población (%) según el motivo de la última consulta a dentistas en los 14 días previos por sexo y edad
Tabla 99. Distribución de la población (%) según el motivo de la última consulta a dentistas en los 14 días previos por sexo y clase social
Tabla 100. Distribución de la población (%) según el motivo de la última consulta a dentistas en los 14 días previos por sexo y nivel de estudios*102
8. CONSULTAS DE MEDICINA ESPECIALIZADA
Tabla 101. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de medicina especializada por sexo y territorio histórico
Tabla 102. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de medicina especializada por sexo y edad
Tabla 103. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de medicina especializada por sexo y clase social
Tabla 104. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de medicina especializada por sexo y nivel de estudios*
Tabla 105. Distribución del número de consultas de medicina especializada de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y territorio histórico
Tabla 106. Distribución del número de consultas de medicina especializada de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y edad109

	Tabla 107. Distribución del número de consultas de medicina especializada de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y clase social110
	Tabla 108. Distribución del número de consultas de medicina especializada de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y nivel de estudios*
	Tabla 109. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de medicina especializada en los 14 días previos por sexo y territorio histórico112
	Tabla 110. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de medicina especializada en los 14 días previos por sexo y edad
	Tabla 111. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de medicina especializada en los 14 días previos por sexo y clase social
	Tabla 112. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de medicina especializada en los 14 días previos por sexo y nivel de estudios*115
9. C	CONSULTAS A OTROS/AS ESPECIALISTAS DE SALUD Y MEDICINA COMPLEMENTARIA
	Tabla 113. Proporción (%) de personas según si han realizado consultas a otros/as profesionales de la salud no contemplados anteriormente por sexo y territorio histórico116
	Tabla 114. Proporción (%) de personas que han realizado consultas a otros/as profesionales de la salud no contemplados anteriormente por sexo y edad
	Tabla 115. Proporción (%) de personas según si han realizado consultas a otros/as profesionales de la salud no contemplados anteriormente por sexo y clase social
	Tabla 116. Proporción (%) de personas según si han realizado consultas a otros/as profesionales de la salud no contemplados anteriormente por sexo y nivel de estudios*119
	Tabla 117. Proporción (%) de personas según si han realizado consultas a terapias alternativas o complementarias relacionadas con la salud por sexo y territorio histórico120
	Tabla 118. Proporción (%) de personas que han realizado consultas a terapias alternativas o complementarias relacionadas con la salud por sexo y edad
	Tabla 119. Proporción (%) de personas según si han realizado consultas a terapias alternativas o complementarias relacionadas con la salud por sexo y clase social122
	Tabla 120. Proporción (%) de personas según si han realizado consultas a terapias alternativas o complementarias relacionadas con la salud por sexo y nivel de estudios*123
	10. URGENCIAS
	Tabla 121. Prevalencia (%) de personas que han sido atendidas en servicios de urgencias en los 6 meses previos por sexo y territorio histórico
	Tabla 122. Prevalencia (%) de personas que han sido atendidas en servicios de urgencias en los 6 meses previos por sexo y edad
	Tabla 123. Prevalencia (%) de personas que han sido atendidas en servicios de urgencias en los 6 meses previos por sexo y clase social
	Tabla 124. Prevalencia (%) de personas que han sido atendidas en servicios de urgencias en los 6 meses previos por sexo y nivel de estudios*127

Tabla 125. Distribución del número de consultas a los servicios de urgencias de las personas que han acudido en los 6 meses previos por sexo y territorio histórico128
Tabla 126. Distribución del número de consultas a los servicios de urgencias de las personas que han acudido en los 6 meses previos por sexo y edad
Tabla 127. Distribución del número de consultas a los servicios de urgencias de las personas que han acudido en los 6 meses previos por sexo y clase social
Tabla 128. Distribución del número de consultas a los servicios de urgencias de las personas que han acudido en los 6 meses previos por sexo y nivel de estudios*131
Tabla 129. Distribución de la población (%) según el motivo de solicitud de consulta de atención urgente en los 6 meses previos por sexo y territorio histórico
Tabla 130. Distribución de la población (%) según el motivo de solicitud de consulta de atención urgente en los 6 meses previos por sexo y edad133
Tabla 131. Distribución de la población (%) según el motivo de solicitud de consulta de atención urgente en los 6 meses previos por sexo y clase social134
Tabla 132. Distribución de la población (%) según el motivo de solicitud de consulta de atención urgente en los 6 meses previos por sexo y nivel de estudios*135
11. HOSPITALIZACIÓN
Tabla 133. Prevalencia (%) de personas que han sido hospitalizadas en los 12 meses previos por sexo y territorio histórico
Tabla 134. Prevalencia (%) de personas que han sido hospitalizadas en los 12 meses previos por sexo y edad
Tabla 135. Prevalencia (%) de personas que han sido hospitalizadas en los 12 meses previos por sexo y clase social
Tabla 136. Prevalencia (%) de personas que han sido hospitalizadas en los 12 meses previos por sexo y nivel de estudios*
Tabla 137. Distribución del número de hospitalizaciones de las personas que han sido ingresadas en los 12 meses previos por sexo y territorio histórico140
Tabla 138. Distribución del número de hospitalizaciones de las personas que han sido ingresadas en los 12 meses previos por sexo y edad
Tabla 139. Distribución del número de hospitalizaciones de las personas que han sido ingresadas en los 12 meses previos por sexo y clase social
Tabla 140. Distribución del número de hospitalizaciones de las personas que han sido ingresadas en los 12 meses previos por sexo y nivel de estudios143
Tabla 141. Distribución de la población (%) según el motivo de ingreso hospitalario en los 12 meses previos por sexo y territorio histórico
Tabla 142. Distribución de la población (%) según el motivo de ingreso hospitalario en los 12 meses previos por sexo y edad
Tabla 143. Distribución de la población (%) según el motivo de ingreso hospitalario en los 12 meses previos por sexo y clase social146

Tabla 144. Distribución de la población (%) según el motivo de ingreso hospitalario en los 12 meses previos por sexo y nivel de estudios
12. NECESIDADES DE ATENCIÓN NO CUBIERTAS
Tabla 145. Prevalencia (%) de personas que en los últimos 12 meses no recibieron atención dental por motivos económicos por sexo y territorio histórico
Tabla 146. Prevalencia (%) de personas que en los últimos 12 meses no recibieron atención dental por motivos económicos por sexo y edad
Tabla 147. Prevalencia (%) de personas que en los últimos 12 meses no recibieron atención dental por motivos económicos por sexo y clase social
Tabla 148. Prevalencia (%) de personas que en los últimos 12 meses no recibieron atención dental por motivos económicos por sexo y nivel de estudios
13. CONSUMO DE MEDICAMENTOS
Tabla 149. Prevalencia (%) de personas que han consumido medicamentos en los dos días previos por sexo y territorio histórico
Tabla 150. Prevalencia (%) de personas que han consumido medicamentos en los dos días previos por sexo y edad
Tabla 151. Prevalencia (%) de personas que han consumido medicamentos en los dos días previos por sexo y clase social
Tabla 152. Prevalencia (%) de personas que han consumido medicamentos en los dos días previos por sexo y nivel de estudios
Tabla 153. Prevalencia (%) de consumo en los dos días previos de los medicamentos más frecuentes por sexo y territorio histórico
Tabla 154. Prevalencia (%) de consumo en los dos días previos de los medicamentos más frecuentes por sexo y edad
Tabla 155. Prevalencia (%) de consumo en los dos días previos de los medicamentos más frecuentes por sexo y clase social
Tabla 156. Prevalencia (%) de consumo en los dos días previos de los medicamentos más frecuentes por sexo y nivel de estudios
14. SERVICIOS DE SALUD NO PRESENCIALES (OSAREAN)
Tabla 157. Proporción (%) de familias que conocen las nuevas tecnologías de la información y la comunicación de Osakidetza (Osarean) por territorio histórico
Tabla 158. Proporción (%) de familias que usan las nuevas tecnologías de la información y la comunicación de Osakidetza (Osarean) por territorio histórico
Tabla 159. Grado de satisfacción (promedio/escala de 0 a 10) de las familias que usan las nuevas tecnologías de la información y la comunicación de Osakidetza (Osarean) por territorio histórico

15. TESTAMENTO VITAL Y EUTANASIA

Tabla 160. Prevalencia (%) de personas que conocen el documento de voluntades anticipadas por sexo y territorio histórico
Tabla 161. Prevalencia (%) de personas que conocen el documento de voluntades anticipadas por sexo y edad
Tabla 162. Prevalencia (%) de personas que conocen el documento de voluntades anticipadas por sexo y clase social
Tabla 163. Prevalencia (%) de personas que conocen el documento de voluntades anticipadas por sexo y nivel de estudios
Tabla 164. Prevalencia (%) de personas que conocen que existe la ley que regula la eutanasia por sexo y territorio histórico
Tabla 165. Prevalencia (%) de personas que conocen que existe la ley que regula la eutanasia por sexo y edad
Tabla 166. Prevalencia (%) de personas que conocen que existe la ley que regula la eutanasia por sexo y clase social
Tabla 167. Prevalencia (%) de personas que conocen que existe la ley que regula la eutanasia por sexo y nivel de estudios
Tabla 168. Distribución del gasto (€) familiar en productos farmacéuticos en los 15 días previos por sexo, edad y territorio histórico
16. GASTO SANITARIO FAMILIAR
Tabla 169. Distribución del gasto (€) familiar en aparatos y material terapéutico en los 6 meses previos por territorio histórico
Tabla 170. Distribución del gasto (€) familiar en médicos (no dentistas) en los 6 meses previos por territorio histórico
Tabla 171. Distribución del gasto (€) familiar en dentistas en los 6 meses previos por territorio histórico
Tabla 172. Distribución del gasto (€) familiar en primas de seguros privados en los 12 meses previos por territorio histórico

Tabla 1. Prevalencia (%) de personas que están satisfechas con los servicios de salud por sexo y territorio histórico

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
CAPV	78,9	82,2	80,5
Araba	70,0	76,3	73,1
Gipuzkoa	80,9	80,0	80,4
Bizkaia	80,0	85,3	82,5

Tabla 2. Prevalencia (%) de personas que están satisfechas con los servicios de salud por sexo y edad

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	78,9	82,2	80,5
15-24	81,3	82,9	82,1
25-34	80,9	85,7	83,3
35-44	74,0	77,0	75,5
45-54	77,0	79,9	78,4
55-64	75,8	82,0	78,8
65-74	80,6	85,0	82,6
>=75	84,6	86,7	85,4

Tabla 3. Prevalencia (%) de personas que están satisfechas con los servicios de salud por sexo y clase social

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	79,0	82,2	80,6
I	82,0	81,7	81,9
II	76,8	85,1	80,8
III	80,0	79,8	79,9
IV	76,0	82,0	79,2
V	82,9	85,8	83,9

Tabla 4. Prevalencia (%) de personas que están satisfechas con los servicios de salud por sexo y nivel de estudios

-			
			Ambos
	Mujeres	Hombres	sexos
Total	78,9	82,2	80,5
Sin estudios, primaria	85,1	84,2	84,8
Secundaria inferior	78,7	83,0	80,8
Secundaria superior	78,5	81,6	80,2
Terciaria	76,1	81,6	78,6

Tabla 5. Distribución de la población (%) según su opinión sobre la cobertura de Osakidetza de sus necesidades en materia de salud por sexo y territorio histórico

		Estoy satisfecho/a, cubre todas mis necesidades	Cubre bastante bien todas mis necesidades, pero creo que debieran incluirse algunas otras atenciones	No cubre todas mis necesidades de salud.	Total
Mujeres	Total	37,1	46,3	16,6	100,0
	Araba	32,9	45,2	21,9	100,0
	Gipuzkoa	36,1	47,8	16,1	100,0
	Bizkaia	38,9	45,7	15,4	100,0
Hombres	Total	43,5	42,9	13,7	100,0
	Araba	44,0	41,5	14,5	100,0
	Gipuzkoa	37,3	45,7	17,1	100,0
	Bizkaia	47,2	41,5	11,3	100,0
Ambos sexos	Total	40,2	44,7	15,2	100,0
	Araba	38,4	43,4	18,3	100,0
	Gipuzkoa	36,7	46,8	16,6	100,0
	Bizkaia	42,8	43,7	13,5	100,0

Tabla 6. Distribución de la población (%) según su opinión sobre la cobertura de Osakidetza de sus necesidades en materia de salud por sexo y edad

		Estoy satisfecho/a, cubre todas mis necesidades	Cubre bastante bien todas mis necesidades, pero creo que debieran incluirse algunas otras atenciones	No cubre todas mis necesidades de salud.	Total
Mujeres	Total	37,1	46,3	16,6	100,0
	15-24	Bastante bien todas mis necesidades, pero creo que debieran incluirse algunas otras necesidades de salud.			
	25-34	36,2	49,7	14,1	100,0
	35-44	29,6	53,4	17,0	100,0
	45-54	31,5	47,7	20,7	100,0
	55-64	29,8	47,5	22,7	100,0
	65-74	38,1	47,7	14,2	100,0
	>=75	4 29,8 47,5 22,7 1 4 38,1 47,7 14,2 1 5 57,0 32,9 10,1 1 43,5 42,9 13,7 1 4 53,3 34,0 12,8 1			
Hombres	Total	43,5	42,9	13,7	100,0
	15-24	53,3	34,0	12,8	100,0
	25-34	46,8	45,9	7,3	100,0
	35-44	34,9	47,4	17,7	100,0
	45-54	36,6	46,5	16,8	100,0
	55-64	37,5	46,0	16,5	100,0
	65-74	47,3	Pero creo que debieran incluirse algunas otras atenciones 16,6		
	>=75	59,5	32,0	8,5	100,0
Ambos sexos	Total	40,2	44,7	15,2	100,0
	15-24	46,7	40,0	13,3	100,0
	25-34	41,5	47,8	10,7	100,0
	35-44	32,2	50,4	17,4	100,0
	45-54	34,1	47,1	•	100,0
	55-64	33,5	46,8	19,7	100,0
	65-74	42,4	45,0	12,6	100,0
	>=75	58,0	32,5	9,5	100,0

Tabla 7. Distribución de la población (%) según su opinión sobre la cobertura de Osakidetza de sus necesidades en materia de salud por sexo y clase social

		Estoy satisfecho/a, cubre todas mis necesidades	Cubre bastante bien todas mis necesidades, pero creo que debieran incluirse algunas otras atenciones	No cubre todas mis necesidades de salud.	Total
Mujeres	Total	37,2	46,4	16,4	100,0
	I	31,2	49,2	19,6	100,0
	II	34,4	45,4	20,2	100,0
	III	36,1	47,0	16,9	100,0
	IV	38,4	45,0	16,6	100,0
	V	43,9	46,4	9,7	100,0
Hombres	Total	43,4	42,9	13,6	100,0
	I	39,9	41,1	19,1	100,0
	II	39,7	49,7	10,5	100,0
	III	37,9	45,3	16,8	100,0
	IV	46,3	42,5	11,1	100,0
	V	51,5	36,0	12,6	100,0
Ambos sexos	Total	40,2	44,7	15,1	100,0
	I	35,5	45,2	19,3	100,0
	II	37,0	47,5	15,5	100,0
	III	36,9	46,3	16,8	100,0
	IV	42,7	43,7	13,7	100,0
	V	46,6	42,7	10,7	100,0

Tabla 8. Distribución de la población (%) según su opinión sobre la cobertura de Osakidetza de sus necesidades en materia de salud por sexo y nivel de estudios

		Estoy satisfecho/a, cubre todas mis necesidades	Cubre bastante bien todas mis necesidades, pero creo que debieran incluirse algunas otras atenciones	No cubre todas mis necesidades de salud.	Total
Mujeres	Total	37,1	46,3	16,6	100,0
	Sin estudios, primaria	53,5	36,8	9,7	100,0
	Secundaria inferior	45,0	41,9	13,1	100,0
	Secundaria superior	34,6	48,9	16,5	100,0
	Terciaria	26,3	51,0	22,7	100,0
Hombres	Total	43,4	42,9	13,7	100,0
	Sin estudios, primaria	55,3	37,3	7,4	100,0
	Secundaria inferior	49,9	36,7	13,4	100,0
	Secundaria superior	41,7	44,3	13,9	100,0
	Terciaria	36,2	47,7	16,0	100,0
Ambos sexos	Total	40,2	44,7	15,2	100,0
	Sin estudios, primaria	54,2	37,0	8,8	100,0
	Secundaria inferior	47,4	39,4	13,2	100,0
	Secundaria superior	38,4	46,5	15,1	100,0
	Terciaria	30,7	49,5	19,7	100,0

Tabla 9. Distribución de la población (%) según su opinión sobre el pago de la asistencia sanitaria por sexo y territorio histórico

		Toda financiada con los impuestos y que cubra a todas las personas	financiada	Cada persona pagaría su asistencia médica	Total
Mujeres	Total	93,6	5,7	0,7	100,0
	Araba	87,5	9,7	2,7	100,0
	Gipuzkoa	94,4	5,3	0,3	100,0
	Bizkaia	94,8	4,8	0,4	100,0
Hombres	Total	91,9	6,7	1,4	100,0
	Araba	84,9	9,7	5,4	100,0
	Gipuzkoa	92,6	6,8	0,6	100,0
	Bizkaia	93,4	5,8	0,7	100,0
Ambos sexos	Total	92,8	6,2	1,0	100,0
	Araba	86,2	9,7	4,1	100,0
	Gipuzkoa	93,5	6,1	0,4	100,0
	Bizkaia	94,2	5,3	0,5	100,0

Tabla 10. Distribución de la población (%) según su opinión sobre el pago de la asistencia sanitaria por sexo y edad

		Toda financiada con los impuestos y que cubra a todas las personas	Una parte financiada por los impuestos y otra por cada persona	Cada persona pagaría su asistencia médica	Total
Mujeres	Total	93,6	5,7	0,7	100,0
	15-24	94,4	4,3	1,3	100,0
	25-34	94,7	5,0	0,3	100,0
	35-44	90,5	9,1	0,4	100,0
	45-54	93,6	5,1	1,4	100,0
	55-64	91,2	7,7	1,1	100,0
	65-74	96,8	3,2		100,0
	>=75	95,4	4,5	0,1	100,0
Hombres	Total	91,9	6,7	1,4	100,0
	15-24	90,5	5,9	3,6	100,0
	25-34	89,6	9,9	0,5	100,0
	35-44	92,3	6,6	-	100,0
	45-54	91,0	6,2	2,7	100,0
	55-64	92,1	7,0	0,9	100,0
	65-74	93,1	6,7	0,2	100,0
	>=75	95,0	5,0		100,0
Ambos sexos	Total	92,8	6,2	1,0	100,0
	15-24	92,4	5,1	•	100,0
	25-34	92,2	7,4	•	100,0
	35-44	91,4	7,9	•	100,0
	45-54	92,3	5,6		100,0
	55-64	91,6	7,4	•	100,0
	65-74	95,1	4,8	0,1	100,0
	>=75	95,2	4,7	0,1	100,0

Tabla 11. Distribución de la población (%) según su opinión sobre el pago de la asistencia sanitaria por sexo y clase social

		Toda financiada con los impuestos y que cubra a todas las personas	Una parte financiada por los impuestos y otra por cada persona	Cada persona pagaría su asistencia médica	Total
Mujeres	Total	93,8	5,6	0,6	100,0
	I	92,4	7,6		100,0
	II	91,7	7,7	0,6	100,0
	III	93,5	6,0	0,6	100,0
	IV	95,2	3,8	1,0	100,0
	V	94,2	5,8		100,0
Hombres	Total	91,9	6,8	1,4	100,0
	I	90,1	8,6	1,3	100,0
	II	90,2	8,9	0,9	100,0
	III	90,2	7,9	1,9	100,0
	IV	93,5	4,9	1,5	100,0
	V	92,5	7,1	0,4	100,0
Ambos sexos	Total	92,9	6,2	1,0	100,0
	I	91,2	8,1	0,6	100,0
	II	91,0	8,3	0,8	100,0
	III	92,0	6,8	1,2	100,0
	IV	94,3	4,4	1,3	100,0
	V	93,6	6,3	0,1	100,0

Tabla 12. Distribución de la población (%) según su opinión sobre el pago de la asistencia sanitaria por sexo y nivel de estudios

		Toda financiada con los impuestos y que cubra a todas las personas	Una parte financiada por los impuestos y otra por cada persona	Cada persona pagaría su asistencia médica	Total
Mujeres	Total	93,6	5,7	0,7	100,0
	Sin estudios, primaria	93,1	6,8	0,1	100,0
	Secundaria inferior	95,5	3,2	1,3	100,0
	Secundaria superior	93,6	5,5	0,8	100,0
	Terciaria	92,6	7,0	0,4	100,0
Hombres	Total	91,9	6,7	1,4	100,0
	Sin estudios, primaria	93,5	5,8	0,7	100,0
	Secundaria inferior	95,5	3,7	0,8	100,0
	Secundaria superior	91,7	7,0	1,3	100,0
	Terciaria	88,6	9,3	2,1	100,0
Ambos sexos	Total	92,8	6,2	1,0	100,0
	Sin estudios, primaria	93,3	6,4	0,4	100,0
	Secundaria inferior	95,5	3,4	1,1	100,0
	Secundaria superior	92,6	6,3	1,1	100,0
	Terciaria	90,8	8,0	1,2	100,0

Tabla 13. Proporción (%) de personas según la entidad o entidades* en las que estén aseguradas por sexo y territorio histórico

		M	lujeres			Н	ombres			Aml	bos sexos	
	CAPV	Araba	Gipuzkoa	Bizkaia	CAPV	Araba	Gipuzkoa	Bizkaia	CAPV	Araba	Gipuzkoa	Bizkaia
Osakidetza	97,9	97,5	97,9	98,1	98,2	98,1	97,9	98,4	98,1	97,8	97,9	98,2
Mutua obligatoria, atención en Osakidetza	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,5	0,3	0,4	0,5	0,5	0,4
Mutua obligatoria, atención privada	0,7	0,4	0,9	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	0,5	0,8	0,7
Aseguradora privada individual	14,5	11,7	11,3	17,2	13,4	11,8	10,7	15,6	13,9	11,7	11,0	16,4
Aseguradora privada, empresa	4,9	9,2	4,3	4,1	6,3	8,8	6,0	5,8	5,6	9,0	5,1	4,9
Sin aseguramiento	0,4	1,2	0,3	0,3	0,5	1,0	0,4	0,4	0,5	1,1	0,3	0,4

^{*}Algunas de las categorías no son excluyentes

Tabla 14. Proporción (%) de personas según la entidad o entidades* en las que estén aseguradas por sexo y edad

		Mujeres							Hombres					
	Total	0-14	15-24	25-44	45-64	65-74	>=75	Total	0-14	15-24	25-44	45-64	65-74	>=75
Osakidetza	97,9	98,7	98,6	98,5	97,4	96,2	98,7	98,2	99,0	98,0	98,5	97,8	97,2	98,7
Mutua obligatoria, atención en Osakidetza	0,5	0,1	0,0	0,2	0,7	1,2	0,3	0,4	0,2	0,3	0,2	0,6	0,6	0,4
Mutua obligatoria, atención privada	0,7	0,0	0,8	0,5	0,9	1,7	0,7	0,7	0,4	0,2	0,5	0,8	1,1	0,8
Aseguradora privada individual	14,5	12,0	14,8	15,7	15,8	13,6	12,2	13,4	13,1	12,7	10,4	14,8	15,8	14,4
Aseguradora privada, empresa	4,9	5,7	3,3	7,4	6,8	1,1	0,4	6,3	4,5	3,2	9,3	9,3	1,0	1,1
Sin aseguramiento	0,4	0,5	0,3	0,1	0,8	0,2	0,5	0,5	0,6	0,7	0,3	0,5	0,3	0,6

	Ambos sexos							
	Total	0-14	15-24	25-44	45-64	65-74	>=75	
Osakidetza	98,1	98,8	98,3	98,5	97,6	96,6	98,7	
Mutua obligatoria, atención en Osakidetza	0,4	0,2	0,2	0,2	0,6	0,9	0,3	
Mutua obligatoria, atención privada	0,7	0,2	0,5	0,5	0,9	1,4	0,7	
Aseguradora privada individual	13,9	12,6	13,7	13,0	15,3	14,7	13,1	
Aseguradora privada, empresa	5,6	5,1	3,2	8,3	8,0	1,0	0,7	
Sin aseguramiento	0,5	0,5	0,5	0,2	0,6	0,3	0,6	

^{*}Algunas de las categorías no son excluyentes

Tabla 15. Proporción (%) de personas según la entidad o entidades* en las que estén aseguradas por sexo, edad y clase social

	Mujeres		Hombres			Ambos sexos									
	I	II	III	IV	V	I	II	III	IV	V	I	II	III	IV	V
Osakidetza	96,3	94,9	98,1	99,1	99,1	96,3	96,9	97,9	99,4	98,3	96,3	95,9	98,0	99,2	98,8
Mutua obligatoria, atención en Osakidetza	0,8	1,5	0,6	0,0	0,1	0,8	0,7	0,7	0,0	0,4	0,8	1,1	0,7	0,0	0,2
Mutua obligatoria, atención privada	1,7	1,7	0,9	0,3	0,0	1,4	1,4	1,0	0,1	0,4	1,5	1,6	0,9	0,2	0,2
Aseguradora privada individual	26,0	18,4	19,2	9,1	4,8	24,6	17,4	16,1	8,8	4,0	25,3	18,0	17,8	8,9	4,5
Aseguradora privada, empresa	8,6	5,1	6,5	3,5	1,8	8,6	8,3	4,4	6,2	4,7	8,6	6,6	5,5	4,9	3,0
Sin aseguramiento	0,9	0,2	0,4	0,3	0,1	0,6	0,4	0,4	0,4	0,2	0,7	0,3	0,4	0,4	0,1

Tabla 16. Proporción (%) de personas según la entidad o entidades* en las que estén aseguradas por sexo, edad y nivel de estudios**

		Mujo	eres			Hombres				
	Sin estudios, primaria	Secundaria inferior	Secundaria superior	Terciaria	•	Secundaria inferior	Secundaria superior	Terciaria		
Osakidetza	99,5	98,9	98,9	95,1	99,1	98,8	98,6	96,0		
Mutua obligatoria, atención en Osakidetza	0,0	0,1	0,2	1,4	0,0	0,3	0,3	1,1		
Mutua obligatoria, atención privada	0,0	0,3	0,3	2,4	0,3	0,3	0,6	1,4		
Aseguradora privada individual	6,8	10,7	15,0	23,7	9,0	8,9	12,6	23,2		
Aseguradora privada, empresa	2,5	2,9	4,9	8,0	4,0	4,6	7,7	8,3		
Sin aseguramiento	0,3	0,1	0,5	0,5	0,4	0,3	0,7	0,4		

		Ambos	sexos	
	Sin estudios, primaria	Secundaria inferior	Secundaria superior	Terciaria
Osakidetza	99,3	98,9	98,8	95,4
Mutua obligatoria, atención en Osakidetza	0,0	0,2	0,2	1,3
Mutua obligatoria, atención privada	0,1	0,3	0,5	2,0
Aseguradora privada individual	7,7	9,9	13,7	23,5
Aseguradora privada, empresa	3,1	3,7	6,4	8,1
Sin aseguramiento	0,3	0,2	0,6	0,5

Tabla 17. Distribución (%) de las mujeres según cuándo se hizo la última prueba para detectar el cáncer de cérvix por territorio histórico

	Hace 3 años o menos	Hace más de 3 años, pero menos de 4	años o más, pero	Hace 5 años o más, pero menos de 6	6 años o	Nunca	Total
CAPV	35,3	4,9	3,6	2,2	6,9	47,1	100,0
Araba	36,8	5,5	4,1	3,1	5,8	44,7	100,0
Gipuzkoa	30,2	3,9	4,5	2,2	7,1	52,0	100,0
Bizkaia	38,0	5,4	2,9	2,0	7,1	44,7	100,0

Tabla 18. Distribución (%) de las mujeres según cuándo se hizo la última prueba para detectar el cáncer de cérvix por edad

	Hace 3 años o menos	Hace más de 3 años, pero menos de 4		Hace 5 años o más, pero menos de 6	6 años o	Nunca	Total
CAPV	35,3	4,9	3,6	2,2	6,9	47,1	100,0
15-24	5,7	0,4		0,4		93,6	100,0
25-49	50,9	3,8	2,8	2,0	0,9	39,6	100,0
50-64	47,2	8,5	4,4	2,8	3,4	33,7	100,0
65-74	25,2	6,0	8,1	3,6	15,1	42,0	100,0
>=75	9,6	3,2	2,3	1,5	23,3	60,2	100,0

Tabla 19. Distribución (%) de las mujeres según cuándo se hizo la última prueba para detectar el cáncer de cérvix por clase social

	Hace 3 años o menos	Hace más de 3 años, pero menos de 4	años o más, pero	Hace 5 años o más, pero menos de 6	6 años o	Nunca	Total
Total	35,4	4,9	3,6	2,2	6,9	47,0	100,0
I	41,0	6,4	2,9	2,5	2,6	44,6	100,0
II	43,1	3,5	5,5	2,0	4,9	41,1	100,0
III	40,0	5,6	3,8	1,6	6,1	43,0	100,0
IV	31,6	4,9	2,7	1,7	8,8	50,3	100,0
V	27,1	3,6	4,9	3,7	9,3	51,5	100,0

Tabla 20. Distribución (%) de las mujeres según cuándo se hizo la última prueba para detectar el cáncer de cérvix nivel de estudios

	Hace 3 años o menos	Hace más de 3 años, pero menos de 4	Hace 4 años o más, pero menos de 5	Hace 5 años o más, pero menos de 6	Hace 6 años o más	Nunca	Total
Total	35,3	4,9	3,6	2,2	6,9	47,1	100,0
Sin estudios, primaria	14,5	3,1	3,3	1,1	14,5	63,5	100,0
Secundaria inferior	29,7	4,6	4,4	4,0	12,1	45,1	100,0
Secundaria superior	37,6	4,6	3,6	1,6	4,1	48,4	100,0
Terciaria	47,2	6,4	3,2	2,3	2,8	38,1	100,0

Tabla 21. Prevalencia (%) de mujeres que se han hecho la última prueba para detectar el cáncer de cérvix en un centro de Osakidetza por territorio histórico

	%
CAPV	83,9
Araba	90,4
Gipuzkoa	85,2
Bizkaia	81,6
Bizkaia	81,6

Tabla 22. Prevalencia (%) de mujeres que se han hecho la última prueba para detectar el cáncer de cérvix en un centro de Osakidetza por edad

	%
Total	83,9
15-24	84,0
25-49	83,6
50-64	87,4
65-74	79,2
>=75	74,1

Tabla 23. Prevalencia (%) de mujeres que se han hecho la última prueba para detectar el cáncer de cérvix en un centro de Osakidetza por clase social

	%
Total	83,9
I	77,0
II	75,0
III	84,8
IV	87,2
V	91,2

Tabla 24. Prevalencia (%) de mujeres que se han hecho la última prueba para detectar el cáncer de cérvix en un centro de Osakidetza por nivel de estudios

	%
Total	83,9
Sin estudios, primaria	89,4
Secundaria inferior	87,6
Secundaria superior	89,1
Terciaria	76,0

Tabla 25. Distribución (%) de las mujeres según cómo llegó a hacerse la última prueba para detectar el cáncer de cérvix (de 25 a 64 años) por territorio histórico

	A través de la cita del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Cérvix de Osakidetza	Cáncer de	Total
CAPV	70,1	29,9	100,0
Araba	73,0	27,0	100,0
Gipuzkoa	69,9	30,1	100,0
Bizkaia	69,4	30,6	100,0

Tabla 26. Distribución (%) de las mujeres según cómo llegó a hacerse la última prueba para detectar el cáncer de cérvix (de 25 a 64 años) por edad

	A través de la cita del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Cérvix de	Cáncer de	
	Osakidetza	Osakidetza	Total
CAPV	70,1	29,9	100,0
25-49	68,0	32,0	100,0
50-64	72,7	27,3	100,0

Tabla 27. Distribución (%) de las mujeres según cómo llegó a hacerse la última prueba para detectar el cáncer de cérvix (de 25 a 64 años) por clase social

	A través de la cita del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Cérvix de Osakidetza	Programa de Detección Precoz del Cáncer de	Total
Total	70,0	30,0	100,0
I	64,6	35,4	100,0
II	62,1	37,9	100,0
III	71,2	28,8	100,0
IV	73,6	26,4	100,0
V	76,4	23,6	100,0

Tabla 28. Distribución (%) de las mujeres según cómo llegó a hacerse la última prueba para detectar el cáncer de cérvix (de 25 a 64 años) nivel de estudios

	Cérvix de	Cáncer de	Total
Total	70,1	29,9	100,0
Sin estudios, primaria	69,7	30,3	100,0
Secundaria inferior	77,7	22,3	100,0
Secundaria superior	76,6	23,4	100,0
Terciaria	61,8	38,2	100,0

Tabla 29. Distribución (%) de las mujeres según cuándo se hizo la última mamografía por territorio histórico

	Nunca	Hace menos de 1 año	año o más, pero	Hace 2 años o más, pero menos de 3	3 años o	Total
CAPV	33,0	18,3	17,2	8,3	23,2	100,0
Araba	38,6	18,2	13,5	8,9	20,8	100,0
Gipuzkoa	29,1	19,9	18,1	8,7	24,2	100,0
Bizkaia	33,8	17,4	17,6	8,0	23,3	100,0

Tabla 30. Distribución (%) de las mujeres según cuándo se hizo la última mamografía por edad

	Nunca	Hace menos de 1 año	año o más, pero	Hace 2 años o más, pero menos de 3	3 años o	Total
CAPV	33,0	18,3	17,2	8,3	23,2	100,0
15-39	84,6	6,3	4,2	2,6	2,4	100,0
40-49	42,9	19,6	19,4	8,2	9,9	100,0
50-69	4,0	34,2	33,0	15,0	13,8	100,0
>=70	6,4	8,0	7,2	5,3	73,1	100,0

Tabla 31. Distribución (%) de las mujeres según cuándo se hizo la última mamografía por clase social

	Nunca	Hace menos de 1 año	año o más, pero	Hace 2 años o más, pero menos de 3	3 años o	Total
Total	33,0	18,2	17,2	8,4	23,2	100,0
I	40,9	18,2	21,7	8,3	10,8	100,0
II	38,2	21,8	17,2	7,0	15,8	100,0
III	31,1	23,5	17,6	8,1	19,7	100,0
IV	32,6	15,1	15,4	8,8	28,1	100,0
V	25,7	15,3	16,0	8,9	34,1	100,0

Tabla 32. Distribución (%) de las mujeres según cuándo se hizo la última mamografía nivel de estudios

	Nunca	Hace menos de 1 año	Hace 1 año o más, pero menos de 2	Hace 2 años o más, pero menos de 3	3 años o	Total
Total	33,0	18,3	17,2	8,3	23,2	100,0
Sin estudios, primaria	19,9	9,2	10,2	6,4	54,2	100,0
Secundaria inferior	23,4	14,1	18,2	9,1	35,2	100,0
Secundaria superior	39,0	21,3	17,0	9,5	13,2	100,0
Terciaria	38,8	22,4	20,3	7,4	11,0	100,0

Tabla 33. Distribución (%) de las mujeres según quién indicó la última mamografía por territorio histórico

	Cáncer de Mama de	Por indicación del/la médico/a de familia o especialista de Osakidetza	Por indicación de un/a médico/a privado/a	Otros	Total
CAPV	73,5	12,4	11,5	2,6	100,0
Araba	79,5	9,7	6,9	3,9	100,0
Gipuzkoa	72,5	15,0	9,6	2,9	100,0
Bizkaia	72,6	11,4	13,9	2,1	100,0

Tabla 34. Distribución de las mujeres según quién indicó la última mamografía por edad

	A través de la cita del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Mama de	Por indicación del/la médico/a de familia o especialista de	de un/a médico/a		
Total	Osakidetza 72 5	Osakidetza 12,4	•		100,0
iotai	73,5	12,4	11,5	2,0	100,0
15-39	7,6	56,9	22,8	12,8	100,0
40-49	50,7	16,6	27,6	5,1	100,0
50-69	84,4	6,7	7,2	1,7	100,0
>=70	76,4	12,8	9,3	1,4	100,0

Tabla 35. Distribución (%) de las mujeres según quién indicó la última mamografía por clase social

	A través de la cita del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Mama de Osakidetza	Por indicación del/la médico/a de familia o especialista de Osakidetza		Otros	Total
Total	73,4	12,5	11,5	2,6	100,0
I	57,7	14,8	24,8	2,8	100,0
II	65,3	16,7	14,6	3,4	100,0
III	74,5	9,7	13,5	2,4	100,0
IV	77,2	11,1	8,4	3,3	100,0
V	80,5	14,8	3,5	1,2	100,0

Tabla 36. Distribución (%) de las mujeres según quién indicó la última mamografía y nivel de estudios

	Cáncer de Mama de	Por indicación del/la médico/a de familia o especialista de Osakidetza	de un/a médico/a	Otros	Total
Total	73,5	12,4	11,5	2,6	100,0
Sin estudios, primaria	80,7	13,0	4,9	1,4	100,0
Secundaria inferior	79,6	11,7	6,3	2,4	100,0
Secundaria superior	76,1	11,5	9,8	2,7	100,0
Terciaria	59,9	13,6	22,9	3,6	100,0

Tabla 37. Prevalencia (%) de mujeres de 50-69 años que han recibido la carta o SMS del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Mama por territorio histórico

	%
CAPV	86,5
Araba	80,7
Gipuzkoa	87,0
Bizkaia	87,6

Prácticas preventivas y cribados

Tabla 38. Prevalencia (%) de mujeres de 50-69 años que han recibido la carta o SMS del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Mama por edad

	%
Total	86,5
50-59	85,7
60-69	87,5

Tabla 39. Prevalencia (%) de mujeres de 50-69 años que han recibido la carta o SMS del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Mama por clase social

	%
Total	86,4
I	92,8
II	84,7
III	86,0
IV	88,8
V	78,9

Tabla 40. Prevalencia (%) de mujeres de 50-69 años que han recibido la carta o SMS del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Mama por nivel de estudios

%
86,5
88,6
83,7
87,0
87,2

Tabla 41. Distribución (%) de las mujeres según si ha acudido a hacerse la mamografía del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Mama (mujeres de 50-69 años) por territorio histórico

	las	todas las	Nunca	Total
CAPV	88,5	6,8	4,7	100,0
Araba	91,8	4,8	3,4	100,0
Gipuzkoa	88,7	7,7	3,6	100,0
Bizkaia	87,7	6,7	5,6	100,0

Tabla 42. Distribución de las mujeres según si ha acudido a hacerse la mamografía del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Mama (mujeres de 50-69 años) por edad

	las	todas las	Nunca	Total
Total	88,5	6,8		100,0
50-59	88,4	6,7	4,9	100,0
60-69	88,6	6,9	1 1	100,0

Tabla 43. Distribución (%) de las mujeres según si ha acudido a hacerse la mamografía del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Mama (mujeres de 50-69 años) por clase social

	las	todas las	Nunca	Total
Total	88,4	6,9	4,7	100,0
I	86,2	8,8	5,1	100,0
II	87,9	6,7	5,4	100,0
III	87,6	7,7	4,7	100,0
IV	91,4	4,9	3,8	100,0
V	86,4	7,6	6,0	100,0

Tabla 44. Distribución (%) de las mujeres según si ha acudido a hacerse la mamografía del Programa de Detección Precoz del Cáncer de Mama (mujeres de 50-69 años) y nivel de estudios

	las	todas las	Nunca	Total
Total	88,5	6,8	4,7	100,0
Sin estudios, primaria	87,2	6,7	6,1	100,0
Secundaria inferior	92,6	5,2	2,3	100,0
Secundaria superior	88,7	6,4	4,9	100,0
Terciaria	85,8	8,5	5,7	100,0

Tabla 45. Prevalencia (%) de personas de 50 y más años que se han realizado alguna prueba para detectar cáncer de colon o recto por sexo y territorio histórico

,			Ambos
	Mujeres	Hombres	sexos
CAPV	83,8	86,9	85,2
Araba	86,8	85,4	86,2
Gipuzkoa	82,8	83,9	83,3
Bizkaia	83,6	89,3	86,2

Tabla 46. Prevalencia (%) de personas de 50 y más años que se han realizado alguna prueba para detectar cáncer de colon o recto por sexo y edad

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	83,8	86,9	85,2
50-64	87,9	87,9	87,9
65-74	90,8	92,9	91,8
>=75	71,1	77,6	73,7

Tabla 47. Prevalencia (%) de personas de 50 y más años que se han realizado alguna prueba para detectar cáncer de colon o recto por sexo y clase social

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	83,8	86,9	85,2
I	89,2	87,2	88,0
II	87,8	93,2	90,3
III	87,0	87,7	87,3
IV	81,0	87,4	84,2
V	80,9	77,3	79,9

Tabla 48. Prevalencia (%) de personas de 50 y más años que se han realizado alguna prueba para detectar cáncer de colon o recto por sexo y nivel de estudios

			Ambos
	Mujeres	Hombres	sexos
Total	83,8	86,9	85,2
Sin estudios, primaria	77,7	74,8	76,7
Secundaria inferior	81,8	89,3	85,1
Secundaria superior	87,9	89,8	88,9
Terciaria	87,3	88,1	87,7

Tabla 49. Distribución de la población (%) según cómo llegó a hacerse la última prueba para detectar el cáncer colorrectal (50 y más años) por sexo y territorio histórico

		A través de la cita del Programa de Detección Precoz de Cáncer de Colon y Recto de Osakidetza	especialista de	de un/a médico/a	Otros	Total
Mujeres	Total	83,1	11,2	3,9	1,9	100,0
	Araba	86,7	10,5	2,0	0,8	100,0
	Gipuzkoa	85,0	11,5	1,5	2,0	100,0
	Bizkaia	80,9	11,2	5,7	2,1	100,0
Hombres	Total	83,5	9,4	4,5	2,5	100,0
	Araba	80,1	13,9	3,1	2,9	100,0
	Gipuzkoa	83,2	10,3	2,8	3,7	100,0
	Bizkaia	84,6	7,8	5,9	1,7	100,0
Ambos sexos	Total	83,3	10,4	4,1	2,2	100,0
	Araba	83,7	12,1	2,5	1,8	100,0
	Gipuzkoa	84,2	10,9	2,1	2,8	100,0
	Bizkaia	82,6	9,6	5,8	1,9	100,0

Tabla 50. Distribución de la población (%) según cómo llegó a hacerse la última prueba para detectar el cáncer colorrectal (50 y más años) por sexo y edad

		A través de la cita del Programa de Detección Precoz de Cáncer de Colon y Recto de Osakidetza	especialista de		Otros	Total
Mujeres	Total	83,1	11,2	3,9	1,9	100,0
	50-64	89,6	6,7	2,4	1,3	100,0
	65-74	83,0	10,2	4,9	1,9	100,0
	>=75	70,1	21,3	5,6	2,9	100,0
Hombres	Total	83,5	9,4	4,5	2,5	100,0
	50-64	86,2	7,2	3,6	3,0	100,0
	65-74	85,6	8,1	4,2	2,1	100,0
	>=75	73,3	17,4	7,3	1,9	100,0
Ambos sexos	Total	83,3	10,4	4,1	2,2	100,0
	50-64	88,0	6,9	3,0	2,1	100,0
	65-74	84,2	9,2	4,6	2,0	100,0
	>=75	71,4	19,7	6,3	2,5	100,0

Tabla 51. Distribución de la población (%) según cómo llegó a hacerse la última prueba para detectar el cáncer colorrectal (50 y más años) por sexo y clase social

		A través de la cita del Programa de Detección Precoz de Cáncer de Colon y Recto de Osakidetza	especialista de	Por indicación de un/a médico/a privado/a	Otros	Total
Mujeres	Total	83,0	11,3	3,8	1,9	100,0
	I	80,2	6,0	12,2	1,6	100,0
	II	80,0	7,4	7,1	5,4	100,0
	III	85,0	8,7	4,6	1,7	100,0
	IV	83,2	14,0	1,8	1,0	100,0
	V	82,9	14,0	0,8	2,3	100,0
Hombres	Total	83,5	9,5	4,5	2,5	100,0
	I	82,1	5,9	9,5	2,4	100,0
	II	84,3	8,1	6,9	0,7	100,0
	III	82,3	10,0	4,8	2,8	100,0
	IV	84,3	10,3	2,3	3,1	100,0
	V	83,9	11,7	3,2	1,2	100,0
Ambos sexos	Total	83,2	10,4	4,1	2,2	100,0
	I	81,3	6,0	10,7	2,1	100,0
	II	82,0	7,8	7,0	3,2	100,0
	III	83,9	9,2	4,7	2,1	100,0
	IV	83,8	12,1	2,0	2,1	100,0
	V	83,2	13,3	1,5	2,0	100,0

Tabla 52. Distribución de la población (%) según cómo llegó a hacerse la última prueba para detectar el cáncer colorrectal (50 y más años) por sexo y nivel de estudios

		A través de la cita del Programa de Detección Precoz de Cáncer de Colon y Recto de Osakidetza	Por indicación del/la médico/a de familia o especialista de Osakidetza	de un/a médico/a	Otros	Total
Mujeres	Total	83,1	11,2	3,9	1,9	100,0
	Sin estudios, primaria	83,0	13,6	0,8	2,6	100,0
	Secundaria inferior	78,4	17,8	2,8	1,1	100,0
	Secundaria superior	87,7	7,9	3,0	1,4	100,0
	Terciaria	81,8	5,7	9,7	2,7	100,0
Hombres	Total	83,5	9,5	4,5	2,5	100,0
	Sin estudios, primaria	78,7	16,1	2,2	3,0	100,0
	Secundaria inferior	83,3	10,4	2,9	3,3	100,0
	Secundaria superior	85,2	8,5	4,3	2,0	100,0
	Terciaria	83,6	5,9	8,1	2,4	100,0
Ambos sexos	Total	83,3	10,4	4,1	2,2	100,0
	Sin estudios, primaria	81,4	14,4	1,3	2,8	100,0
	Secundaria inferior	80,7	14,3	2,8	2,1	100,0
	Secundaria superior	86,4	8,2	3,7	1,7	100,0
	Terciaria	82,7	5,8	9,0	2,6	100,0

Tabla 53. Prevalencia (%) de personas que se han hecho la última prueba para detectar el cáncer colorrectal (50 y más años) en un centro de Osakidetza por sexo y territorio histórico

·			Ambos
	Mujeres	Hombres	sexos
CAPV	96,1	94,8	95,5
Araba	98,9	97,0	98,0
Gipuzkoa	98,2	97,3	97,8
Bizkaia	94,0	92,7	93,4

Tabla 54. Prevalencia (%) de personas que se han hecho la última prueba para detectar el cáncer colorrectal (50 y más años) en un centro de Osakidetza por sexo y edad

	•		Ambos
	Mujeres	Hombres	sexos
Total	96,1	94,8	95,5
50-64	97,6	95,5	96,6
65-74	95,3	94,5	94,9
>=75	93,8	93,5	93,6

Tabla 55. Prevalencia (%) de personas que se han hecho la última prueba para detectar el cáncer colorrectal (50 y más años) en un centro de Osakidetza por sexo y clase social

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	96,1	94,8	95,5
I	89,1	86,7	87,7
II	91,6	93,1	92,3
III	95,2	94,3	94,9
IV	98,2	98,0	98,1
V	98,8	96,5	98,2

Prácticas preventivas y cribados

Tabla 56. Prevalencia (%) de personas que se han hecho la última prueba para detectar el cáncer colorrectal (50 y más años) en un centro de Osakidetza por sexo y nivel de estudios

			Ambos
	Mujeres	Hombres	sexos
Total	96,1	94,8	95,5
Sin estudios, primaria	98,2	99,1	98,5
Secundaria inferior	97,1	97,8	97,4
Secundaria superior	97,0	94,2	95,6
Terciaria	91,1	89,7	90,4

Tabla 57. Distribución de la población (%) según el número de consultas médicas de las personas que han acudido en los 12 meses previos por sexo y territorio histórico

		Ninguna	Una-o-dos	Tres-a-nueve	Diez-y-más	Total
Mujeres	Total	17,8	38,4	35,2	8,7	100,0
	Araba	18,9	42,7	29,7	8,7	100,0
	Gipuzkoa	20,9	36,5	35,1	7,4	100,0
	Bizkaia	15,6	38,2	36,8	9,4	100,0
Hombres	Total	25,2	38,9	28,8	7,1	100,0
	Araba	24,9	44,9	24,4	5,7	100,0
	Gipuzkoa	30,1	34,7	27,7	7,5	100,0
	Bizkaia	22,3	39,7	30,8	7,3	100,0
Ambos sexos	Total	21,4	38,6	32,1	7,9	100,0
	Araba	21,9	43,8	27,1	7,2	100,0
	Gipuzkoa	25,4	35,6	31,5	7,4	100,0
	Bizkaia	18,8	38,9	33,9	8,4	100,0

Tabla 58. Distribución de la población (%) según el número de consultas médicas de las personas que han acudido en los 12 meses previos por sexo y edad

		Ninguna	Una-o-dos	Tres-a-nueve	Diez-y-más	Total
Mujeres	Total	17,8	38,4	35,2	8,7	100,0
	0-14	13,7	49,4	31,3	5,6	100,0
	15-24	32,7	41,9	21,6	3,8	100,0
	25-34	24,5	39,0	28,1	8,4	100,0
	35-44	18,1	39,3	34,2	8,4	100,0
	45-54	19,6	36,4	34,9	9,1	100,0
	55-64	19,0	36,4	36,0	8,7	100,0
	65-74	13,3	35,7	43,3	7,8	100,0
	>=75	8,2	31,5	45,1	15,2	100,0
Hombres	Total	25,2	38,9	28,8	7,1	100,0
	0-14	13,0	46,9	32,2	7,9	100,0
	15-24	38,9	40,5	16,4	4,3	100,0
	25-34	45,6	37,0	16,0	1,4	100,0
	35-44	32,7	42,4	21,4	3,4	100,0
	45-54	28,2	38,0	28,4	5,4	100,0
	55-64	22,4	36,4	31,0	10,2	100,0
	65-74	14,0	37,6	39,5	8,8	100,0
	>=75	9,1	28,6	45,8	16,5	100,0
Ambos sexos	Total	21,4	38,6	32,1	7,9	100,0
	0-14	13,3	48,1	31,8	6,8	100,0
	15-24	36,0	41,2	18,8	4,0	100,0
	25-34	35,1	38,0	22,0	4,9	100,0
	35-44	25,4	40,9	27,8	5,9	100,0
	45-54	24,0	37,2	31,6	7,2	100,0
	55-64	20,6	36,4	33,6	9,4	100,0
	65-74	13,6	36,6	41,5	8,3	100,0
	>=75	8,6	30,4	45,4	15,7	100,0

Tabla 59. Distribución de la población (%) según el número de consultas médicas de las personas que han acudido en los 12 meses previos por sexo y clase social

		Ninguna	Una-o-dos	Tres-a-nueve	Diez-y-más	Total
Mujeres	Total	17,7	38,4	35,3	8,7	100,0
	I	20,6	40,9	32,0	6,5	100,0
	II	18,4	38,6	36,7	6,3	100,0
	III	18,5	41,0	32,8	7,8	100,0
	IV	17,2	36,6	36,4	9,8	100,0
	V	14,0	35,6	38,8	11,5	100,0
Hombres	Total	25,1	38,9	28,9	7,1	100,0
	I	26,9	40,7	27,4	4,9	100,0
	II	25,5	38,3	30,5	5,7	100,0
	III	26,2	39,0	27,1	7,7	100,0
	IV	23,8	38,1	30,8	7,4	100,0
	V	25,1	39,4	25,9	9,6	100,0
Ambos sexos	Total	21,3	38,6	32,2	7,9	100,0
	I	23,8	40,8	29,7	5,7	100,0
	II	21,8	38,5	33,8	6,0	100,0
	III	21,9	40,1	30,3	7,7	100,0
	IV	20,7	37,4	33,4	8,5	100,0
	V	18,3	37,1	33,9	10,8	100,0

Tabla 60. Distribución de la población (%) según el número de consultas médicas de las personas que han acudido en los 12 meses previos por sexo y nivel de estudios*

		Ninguna	Una-o-dos	Tres-a-nueve	Diez-y-más	Total
Mujeres	Total	18,5	37,7	35,2	8,7	100,0
	Sin estudios, primaria	13,9	37,0	37,8	11,3	100,0
	Secundaria inferior	17,8	36,1	37,1	8,9	100,0
	Secundaria superior	20,4	38,0	34,0	7,6	100,0
	Terciaria	19,7	38,9	33,3	8,0	100,0
Hombres	Total	26,8	38,2	28,3	6,7	100,0
	Sin estudios, primaria	18,1	40,7	31,4	9,7	100,0
	Secundaria inferior	23,4	35,8	33,4	7,4	100,0
	Secundaria superior	29,8	38,7	24,8	6,7	100,0
	Terciaria	30,2	38,0	27,9	3,9	100,0
Ambos sexos	Total	22,4	37,9	31,9	7,7	100,0
	Sin estudios, primaria	15,8	38,6	35,0	10,6	100,0
	Secundaria inferior	20,5	36,0	35,4	8,2	100,0
	Secundaria superior	25,4	38,4	29,0	7,1	100,0
	Terciaria	24,3	38,5	31,0	6,2	100,0

Consultas de medicina general y pediatría

Tabla 61. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de medicina general o pediatría por sexo y territorio histórico

		En los últimos 14 días	De 15 días a 1 mes	De más de 1 mes a 6 meses	De más de 6 meses a 1 año	De más de 1 año a 2 años	De más de 2 años a 5 años	Más de 5 años	Nunca	Total
Mujeres	Total	13,6	14,1	31,0	16,6	14,5	6,3	1,7	2,1	100,0
	Araba	15,8	12,1	31,0	13,2	10,0	5,4	2,4	10,1	100,0
	Gipuzkoa	12,4	11,2	30,7	18,1	18,5	6,9	1,4	0,7	100,0
	Bizkaia	13,7	16,4	31,2	16,7	13,2	6,2	1,8	0,8	100,0
Hombres	Total	11,7	12,7	27,4	16,0	18,1	8,7	2,7	2,7	100,0
	Araba	13,3	9,8	28,4	13,0	13,8	7,5	2,1	12,1	100,0
	Gipuzkoa	11,1	11,5	26,4	14,9	22,9	9,7	2,7	0,8	100,0
	Bizkaia	11,6	14,4	27,8	17,5	16,3	8,5	2,8	1,2	100,0
Ambos sexos	Total	12,7	13,4	29,3	16,3	16,2	7,5	2,2	2,4	100,0
	Araba	14,6	11,0	29,7	13,1	11,8	6,4	2,3	11,1	100,0
	Gipuzkoa	11,8	11,3	28,6	16,6	20,7	8,3	2,0	0,7	100,0
	Bizkaia	12,7	15,4	29,5	17,1	14,7	7,3	2,3	1,0	100,0

Tabla 62. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de medicina general o pediatría por sexo y edad

		En los últimos 14 días	De 15 días a 1 mes	De más de 1 mes a 6 meses	De más de 6 meses a 1 año	De más de 1 año a 2 años	De más de 2 años a 5 años	Más de 5 años	Nunca	Total
Mujeres	Total	13,6	14,1	31,0	16,6	14,5	6,3	1,7	2,1	100,0
	0-14	14,4	14,0	34,0	21,1	12,7	2,6	0,4	0,7	100,0
	15-24	6,9	8,8	24,9	19,5	23,7	11,1	3,4	1,7	100,0
	25-34	12,0	13,7	27,8	17,6	18,8	6,0	1,8	2,3	100,0
	35-44	13,4	11,3	30,8	17,1	15,8	8,6	1,3	1,7	100,0
	45-54	12,7	12,4	31,2	16,1	15,7	7,8	2,2	1,9	100,0
	55-64	12,8	15,8	29,6	15,5	14,1	7,2	2,7	2,3	100,0
	65-74	16,0	14,9	31,7	16,9	11,1	4,6	1,3	3,4	100,0
	>=75	18,2	20,0	35,0	11,2	7,9	3,5	1,2	3,0	100,0
Hombres	Total	11,7	12,7	27,4	16,0	18,1	8,7	2,7	2,7	100,0
	0-14	13,1	16,9	37,0	15,5	12,6	2,9	0,1	1,9	100,0
	15-24	6,6	8,7	19,2	19,4	26,6	12,4	4,2	2,8	100,0
	25-34	6,5	8,4	17,6	15,4	28,3	14,0	4,6	5,2	100,0
	35-44	9,1	8,6	23,9	18,3	23,0	12,2	3,1	1,7	100,0
	45-54	10,3	11,6	26,5	15,0	19,8	9,1	4,7	3,0	100,0
	55-64	15,4	12,4	26,5	16,0	15,6	9,2	2,4	2,5	100,0
	65-74	12,9	17,4	33,0	15,1	11,9	6,8	1,2	1,7	100,0
	>=75	19,3	18,5	33,8	13,1	7,5	3,7	0,6	3,5	100,0
Ambos sexos	Total	12,7	13,4	29,3	16,3	16,2	7,5	2,2	2,4	100,0
	0-14	13,7	15,5	35,5	18,2	12,7	2,8	0,2	1,4	100,0
	15-24	6,8	8,8	21,9	19,5	25,2	11,8	3,8	2,3	100,0
	25-34	9,2	11,0	22,7	16,5	23,6	10,0	3,2	3,7	100,0
	35-44	11,2	9,9	27,4	17,7	19,4	10,4	2,2	1,7	100,0
	45-54	11,5	12,0	28,8	15,6	17,7	8,5	3,5	2,4	100,0
	55-64	14,0	14,1	28,1	15,8	14,8	8,2	2,5	2,4	100,0
	65-74	14,6	16,1	32,3	16,1	11,5	5,6	1,3	2,6	100,0
	>=75	18,7	19,4	34,6	12,0	7,7	3,6	0,9	3,2	100,0

Tabla 63. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de medicina general o pediatría por sexo y clase social

		En los últimos	De 15 días a 1	De más de 1 mes a 6	De más de 6 meses a 1	De más de 1 año a 2	De más de 2 años a 5	Más de 5		
-		14 días			año				Nunca	
Mujeres	Total	13,6	14,1	31,0	16,6	14,5	6,3	1,8	2,1	100,0
	I	9,6	12,2	30,1	19,0	17,0	8,0	1,9	2,2	100,0
	II	14,0	12,4	29,1	20,6	14,7	5,1	2,0	2,1	100,0
	III	13,2	12,7	30,9	17,6	16,0	6,6	2,2	0,8	100,0
	IV	14,8	16,0	31,0	14,5	14,3	5,7	1,2	2,5	100,0
	V	15,8	15,2	33,4	14,9	9,7	6,1	1,9	3,0	100,0
Hombres	Total	11,6	12,8	27,5	16,0	18,0	8,8	2,7	2,7	100,0
	I	9,4	12,0	28,1	15,0	21,1	9,8	2,8	1,7	100,0
	II	11,5	12,0	27,0	16,6	18,3	10,4	2,4	1,9	100,0
	III	12,0	12,0	27,2	17,0	17,5	7,7	4,3	2,3	100,0
	IV	12,3	13,7	27,3	15,9	17,1	8,3	2,1	3,3	100,0
	V	12,5	12,1	28,3	15,5	17,1	9,0	1,9	3,5	100,0
Ambos sexos	Total	12,7	13,5	29,3	16,3	16,2	7,5	2,2	2,4	100,0
	I	9,5	12,1	29,1	16,9	19,1	8,9	2,4	2,0	100,0
	II	12,8	12,2	28,1	18,7	16,4	7,6	2,2	2,0	100,0
	III	12,7	12,4	29,3	17,3	16,6	7,1	3,1	1,5	100,0
	IV	13,4	14,8	29,0	15,2	15,8	7,1	1,7	2,9	100,0
	V	14,5	14,0	31,5	15,1	12,6	7,2	1,9	3,2	100,0

Tabla 64. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de medicina general o pediatría por sexo y nivel de estudios*

		En los últimos 14 días	De 15 días a 1 mes	De más de 1 mes a 6 meses	De más de 6 meses a 1 año	De más de 1 año a 2 años	De más de 2 años a 5 años	Más de 5 años	Nunca	Total
Mujeres	Total	13,2	14,0	30,5	16,6	15,0	6,7	1,9	2,2	100,0
	Sin estudios, primaria	15,5	17,0	31,3	16,1	10,7	4,1	1,4	3,9	100,0
	Secundaria inferior	14,2	14,4	32,6	16,0	13,8	6,4	1,2	1,3	100,0
	Secundaria superior	12,4	13,5	28,5	17,5	16,1	7,8	2,1	2,0	100,0
	Terciaria	11,8	12,1	30,6	16,2	17,4	7,3	2,5	2,1	100,0
Hombres	Total	11,2	11,9	26,4	16,4	19,1	9,4	2,9	2,7	100,0
	Sin estudios, primaria	13,2	12,7	32,0	17,0	13,7	4,9	2,4	4,1	100,0
	Secundaria inferior	11,9	13,7	27,4	17,6	18,5	7,6	1,6	1,6	100,0
	Secundaria superior	11,0	11,8	24,4	15,6	20,5	10,6	3,5	2,6	100,0
	Terciaria	9,6	9,8	25,6	16,2	20,6	11,8	3,4	2,9	100,0
Ambos sexos	Total	12,2	13,0	28,5	16,5	16,9	8,0	2,4	2,5	100,0
	Sin estudios, primaria	14,5	15,1	31,6	16,5	12,0	4,4	1,8	4,0	100,0
	Secundaria inferior	13,1	14,1	30,1	16,8	16,0	7,0	1,4	1,5	100,0
	Secundaria superior	11,6	12,6	26,3	16,5	18,5	9,3	2,9	2,3	100,0
	Terciaria	10,8	11,1	28,5	16,2	18,8	9,2	2,9	2,5	100,0

Tabla 65. Distribución del número de consultas de medicina general o pediatría de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y territorio histórico

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	CAPV	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	Araba	1,5	1,3	1,0	1,0	1,0
	Gipuzkoa	1,2	0,6	1,0	1,0	1,0
	Bizkaia	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
Hombres	CAPV	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0
	Araba	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	Gipuzkoa	1,3	1,2	1,0	1,0	1,0
	Bizkaia	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
Ambos sexos	CAPV	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	Araba	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0
	Gipuzkoa	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	Bizkaia	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0

Tabla 66. Distribución del número de consultas de medicina general o pediatría de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y edad

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	Total	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	0-14	1,5	1,2	1,0	1,0	1,0
	15-24	1,2	0,7	1,0	1,0	1,0
	25-34	1,4	1,4	1,0	1,0	1,0
	35-44	1,3	0,6	1,0	1,0	1,0
	45-54	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	55-64	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	65-74	1,2	0,6	1,0	1,0	1,0
	>=75	1,4	0,8	1,0	1,0	1,0
Hombres	Total	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0
	0-14	1,4	1,7	1,0	1,0	1,0
	15-24	1,1	0,4	1,0	1,0	1,0
	25-34	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	35-44	1,2	0,6	1,0	1,0	1,0
	45-54	1,2	0,6	1,0	1,0	1,0
	55-64	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	65-74	1,4	1,2	1,0	1,0	1,0
	>=75	1,5	1,1	1,0	1,0	1,0
Ambos sexos	Total	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	0-14	1,4	1,5	1,0	1,0	1,0
	15-24	1,2	0,6	1,0	1,0	1,0
	25-34	1,3	1,2	1,0	1,0	1,0
	35-44	1,2	0,6	1,0	1,0	1,0
	45-54	1,3	0,7	1,0	1,0	1,0
	55-64	1,2	0,7	1,0	1,0	1,0
	65-74	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	>=75	1,4	0,9	1,0	1,0	1,0

Tabla 67. Distribución del número de consultas de medicina general o pediatría de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y clase social

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	Total	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	I	1,2	0,8	1,0	1,0	1,0
	II	1,5	0,9	1,0	1,0	2,0
	III	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0
	IV	1,3	0,7	1,0	1,0	1,0
	V	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0
Hombres	Total	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0
	I	1,4	1,9	1,0	1,0	1,0
	II	1,2	0,4	1,0	1,0	1,0
	III	1,3	0,7	1,0	1,0	1,0
	IV	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	V	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0
Ambos sexos	Total	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	I	1,3	1,5	1,0	1,0	1,0
	II	1,4	0,8	1,0	1,0	2,0
	III	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	IV	1,3	0,7	1,0	1,0	1,0
	V	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0

Tabla 68. Distribución del número de consultas de medicina general o pediatría de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y nivel de estudios*

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	Total	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	Sin estudios, primaria	1,3	0,7	1,0	1,0	1,0
	Secundaria inferior	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	Secundaria superior	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	Terciaria	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
Hombres	Total	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	Sin estudios, primaria	1,3	0,7	1,0	1,0	1,0
	Secundaria inferior	1,2	0,8	1,0	1,0	1,0
	Secundaria superior	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	Terciaria	1,2	1,1	1,0	1,0	1,0
Ambos sexos	Total	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	Sin estudios, primaria	1,3	0,7	1,0	1,0	1,0
	Secundaria inferior	1,2	0,6	1,0	1,0	1,0
	Secundaria superior	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	Terciaria	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0

Tabla 69. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de medicina general o pediatría en los 14 días previos por sexo y territorio histórico

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
CAPV	13,6	11,7	12,7
Araba	15,8	13,3	14,6
Gipuzkoa	12,4	11,1	11,8
Bizkaia	13,7	11,6	12,7

Tabla 70. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de medicina general o pediatría en los 14 días previos por sexo y edad

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	13,6	11,7	12,7
0-14	14,4	13,1	13,7
15-24	6,9	6,6	6,8
25-34	12,0	6,5	9,2
35-44	13,4	9,1	11,2
45-54	12,7	10,3	11,5
55-64	12,8	15,4	14,0
65-74	16,0	12,9	14,6
>=75	18,2	19,3	18,7

Tabla 71. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de medicina general o pediatría en los 14 días previos por sexo y clase social

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	13,6	11,6	12,7
I	9,6	9,4	9,5
II	14,0	11,5	12,8
III	13,2	12,0	12,7
IV	14,8	12,3	13,4
V	15,8	12,5	14,5

Tabla 72. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de medicina general o pediatría en los 14 días previos por sexo y nivel de estudios*

			Ambos
	Mujeres	Hombres	sexos
Total	13,2	11,2	12,2
Sin estudios, primaria	15,5	13,2	14,5
Secundaria inferior	14,2	11,9	13,1
Secundaria superior	12,4	11,0	11,6
Terciaria	11,8	9,6	10,8

Tabla 73. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de enfermería o matrona por sexo y territorio histórico

		En los últimos 14 días.	De 15 días a 1 mes.	De más de 1 mes a 6 meses.	De más de 6 meses a 1 año.	2	De más de 2 años a 5 años.	Más de 5 años.	Nunca.	Total
Mujeres	Total	5,4	7,3	25,0	14,7	20,9	10,6	5,2	11,0	100,0
	Araba	4,8	7,1	10,9	9,3	12,5	9,7	7,7	38,0	100,0
	Gipuzkoa	5,7	5,0	23,6	13,5	29,3	9,7	5,6	7,4	100,0
	Bizkaia	5,3	8,6	29,6	16,8	18,4	11,4	4,3	5,7	100,0
Hombres	Total	5,0	6,4	21,9	14,3	20,6	10,6	5,7	15,5	100,0
	Araba	4,3	4,8	10,7	7,0	11,0	7,3	4,2	50,7	100,0
	Gipuzkoa	5,1	5,5	19,2	14,6	27,1	10,9	6,8	10,8	100,0
	Bizkaia	5,1	7,4	26,6	16,3	19,6	11,3	5,5	8,3	100,0
Ambos sexos	Total	5,2	6,8	23,5	14,5	20,8	10,6	5,4	13,2	100,0
	Araba	4,5	6,0	10,8	8,1	11,7	8,6	6,0	44,2	100,0
	Gipuzkoa	5,4	5,2	21,5	14,1	28,2	10,3	6,2	9,0	100,0
	Bizkaia	5,2	8,0	28,1	16,5	19,0	11,4	4,9	6,9	100,0

Tabla 74. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de enfermería o matrona por sexo y edad

		En los últimos 14 días.	De 15 días a 1 mes.	De más de 1 mes a 6 meses.	De más de 6 meses a 1 año.	2	De más de 2 años a 5 años.	Más de 5 años.	Nunca.	Total
Mujeres	Total	5,4	7,3	25,0	14,7	20,9	10,6	5,2	11,0	100,0
	0-14	4,5	6,7	20,1	15,2	23,5	8,3	3,1	18,5	100,0
	15-24	1,8	2,9	15,9	18,3	28,3	11,3	4,9	16,7	100,0
	25-34	4,8	6,6	19,1	13,9	24,5	13,5	6,9	10,7	100,0
	35-44	4,1	6,5	21,1	18,2	22,4	11,1	5,9	10,8	100,0
	45-54	3,5	6,4	24,1	15,5	23,5	12,1	5,5	9,4	100,0
	55-64	4,5	5,4	23,5	15,1	22,0	13,6	6,4	9,3	100,0
	65-74	7,6	10,5	33,1	10,3	15,3	10,2	5,3	7,7	100,0
	>=75	10,8	11,8	38,0	11,7	11,0	5,5	3,7	7,5	100,0
Hombres	Total	5,0	6,4	21,9	14,3	20,6	10,6	5,7	15,5	100,0
	0-14	2,8	4,9	23,5	14,5	19,1	7,7	2,3	25,1	100,0
	15-24	2,5	3,1	10,5	14,6	31,5	13,6	6,8	17,4	100,0
	25-34	2,5	3,1	12,2	15,1	24,9	15,8	8,5	17,8	100,0
	35-44	3,3	3,1	18,8	16,2	20,4	13,1	6,6	18,4	100,0
	45-54	4,3	4,5	18,9	15,9	24,1	10,0	7,6	14,7	100,0
	55-64	7,0	8,7	25,8	14,0	17,6	10,6	5,1	11,2	100,0
	65-74	7,5	11,3	32,5	10,3	14,6	9,3	5,1	9,3	100,0
	>=75	11,1	13,9	32,5	12,8	12,8	5,1	3,6	8,3	100,0
Ambos sexos	Total	5,2	6,8	23,5	14,5	20,8	10,6	5,4	13,2	100,0
	0-14	3,7	5,8	21,9	14,8	21,2	8,0	2,7	21,9	100,0
	15-24	2,2	3,0	13,1	16,4	30,0	12,5	5,9	17,0	100,0
	25-34	3,7	4,9	15,7	14,5	24,7	14,6	7,7	14,2	100,0
	35-44	3,7	4,8	20,0	17,2	21,4	12,1	6,2	14,6	100,0
	45-54	3,9	5,4	21,5	15,7	23,8	11,1	6,6	12,1	100,0
	55-64	5,7	7,0	24,6	14,6	19,9	12,2	5,8	10,3	100,0
	65-74	7,6	10,9	32,8	10,3	15,0	9,8	5,2	8,5	100,0
	>=75	10,9	12,6	35,9	12,1	11,7	5,4	3,6	7,8	100,0

Tabla 75. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de enfermería o matrona por sexo y clase social

		En los últimos 14 días.	De 15 días a 1 mes.	De más de 1 mes a 6 meses.	De más de 6 meses a 1 año.	2	De más de 2 años a 5 años.	Más de 5 años.	Nunca.	Total
Mujeres	Total	5,4	7,3	25,1	14,7	20,9	10,6	5,1		100,0
_	I	3,5	5,5	22,5	12,5	25,1	13,8	5,6	11,4	100,0
	II	4,3	5,1	24,0	16,0	23,4	9,0	4,8	13,3	100,0
	III	5,2	8,0	22,7	16,6	22,4	11,4	5,4	8,3	100,0
	IV	5,6	8,1	26,4	13,4	19,3	10,6	4,9	11,6	100,0
	V	7,8	7,6	29,2	16,0	16,4	7,3	4,6	11,1	100,0
Hombres	Total	5,0	6,3	22,0	14,4	20,6	10,6	5,6	15,5	100,0
	I	4,2	5,2	19,9	12,1	23,6	12,5	5,8	16,6	100,0
	II	4,0	6,2	23,6	13,9	21,4	10,5	4,5	15,9	100,0
	III	5,5	6,8	19,6	13,7	21,8	12,4	6,2	14,0	100,0
	IV	5,3	6,5	24,1	15,5	18,7	9,1	5,2	15,6	100,0
	V	5,4	6,7	19,7	15,5	19,9	10,0	7,3	15,6	100,0
Ambos sexos	Total	5,2	6,8	23,6	14,5	20,8	10,6	5,4	13,1	100,0
	I	3,9	5,4	21,2	12,3	24,3	13,1	5,8	14,1	100,0
	II	4,2	5,7	23,8	15,0	22,4	9,7	4,7	14,5	100,0
	III	5,3	7,5	21,3	15,3	22,1	11,8	5,8	10,9	100,0
	IV	5,5	7,3	25,2	14,5	19,0	9,8	5,1	13,7	100,0
	V	6,8	7,3	25,6	15,8	17,7	8,3	5,6	12,8	100,0

Tabla 76. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de enfermería o matrona por sexo y nivel de estudios*

		En los últimos 14 días.	De 15 días a 1 mes.	De más de 1 mes a 6 meses.	De más de 6 meses a 1 año.	De más de 1 año a 2 años.	De más de 2 años a 5 años.	Más de 5 años.	Nunca.	Total
Mujeres	Total	5,4	7,3	25,2	14,7	20,9	11,1	5,3	10,1	100,0
	Sin estudios, primaria	9,5	9,1	25,3	12,8	16,5	8,6	4,5	13,8	100,0
	Secundaria inferior	5,5	7,8	29,7	14,8	20,7	10,4	5,0	6,1	100,0
	Secundaria superior	4,0	7,0	22,3	15,6	22,5	12,0	5,4	11,1	100,0
	Terciaria	4,1	6,0	25,2	14,9	22,3	12,3	6,0	9,3	100,0
Hombres	Total	5,2	6,4	21,5	14,4	21,1	11,1	6,2	14,2	100,0
	Sin estudios, primaria	6,3	7,7	22,3	14,5	17,7	9,9	4,8	16,9	100,0
	Secundaria inferior	5,8	7,2	23,9	15,6	20,3	9,7	6,9	10,7	100,0
	Secundaria superior	4,9	5,9	19,8	14,1	21,9	11,7	6,3	15,3	100,0
	Terciaria	4,4	5,4	22,0	13,6	22,8	12,2	6,2	13,5	100,0
Ambos sexos	Total	5,3	6,8	23,4	14,6	21,0	11,1	5,7	12,1	100,0
	Sin estudios, primaria	8,1	8,5	24,0	13,5	17,0	9,1	4,6	15,1	100,0
	Secundaria inferior	5,6	7,5	26,9	15,2	20,5	10,0	5,9	8,3	100,0
	Secundaria superior	4,5	6,4	21,0	14,8	22,2	11,8	5,9	13,4	100,0
	Terciaria	4,2	5,7	23,8	14,3	22,5	12,2	6,1	11,1	100,0

Tabla 77. Distribución del número de consultas de enfermería o matrona de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y territorio histórico

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	CAPV	1,4	1,4	1,0	1,0	1,0
	Araba	1,5	1,8	1,0	1,0	1,0
	Gipuzkoa	1,5	1,8	1,0	1,0	1,0
	Bizkaia	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
Hombres	CAPV	1,4	1,5	1,0	1,0	1,0
	Araba	1,2	1,1	1,0	1,0	1,0
	Gipuzkoa	1,7	1,9	1,0	1,0	1,0
	Bizkaia	1,2	1,0	1,0	1,0	1,0
Ambos sexos	CAPV	1,4	1,4	1,0	1,0	1,0
	Araba	1,3	1,5	1,0	1,0	1,0
	Gipuzkoa	1,6	1,8	1,0	1,0	1,0
	Bizkaia	1,2	1,0	1,0	1,0	1,0

Tabla 78. Distribución del número de consultas de enfermería o matrona de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y edad

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	Total	1,4	1,4	1,0	1,0	1,0
	0-14	1,3	1,1	1,0	1,0	1,0
	15-24	1,2	0,4	1,0	1,0	1,0
	25-34	1,2	1,1	1,0	1,0	1,0
	35-44	1,5	2,1	1,0	1,0	1,0
	45-54	1,1	0,4	1,0	1,0	1,0
	55-64	1,2	0,9	1,0	1,0	1,0
	65-74	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0
	>=75	1,6	1,9	1,0	1,0	1,0
Hombres	Total	1,4	1,5	1,0	1,0	1,0
	0-14	1,1	0,5	1,0	1,0	1,0
	15-24	1,4	0,6	1,0	1,0	2,0
	25-34	1,3	1,4	1,0	1,0	1,0
	35-44	1,0	0,0	1,0	1,0	1,0
	45-54	1,2	0,9	1,0	1,0	1,0
	55-64	1,5	2,0	1,0	1,0	1,0
	65-74	1,6	1,9	1,0	1,0	1,0
	>=75	1,4	1,3	1,0	1,0	1,0
Ambos sexos	Total	1,4	1,4	1,0	1,0	1,0
	0-14	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	15-24	1,3	0,6	1,0	1,0	2,0
	25-34	1,2	1,2	1,0	1,0	1,0
	35-44	1,3	1,6	1,0	1,0	1,0
	45-54	1,2	0,7	1,0	1,0	1,0
	55-64	1,4	1,6	1,0	1,0	1,0
	65-74	1,5	1,5	1,0	1,0	1,0
	>=75	1,5	1,7	1,0	1,0	1,0

Tabla 79. Distribución del número de consultas de enfermería o matrona de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y clase social

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	Total	1,4	1,4	1,0	1,0	1,0
	I	1,2	0,9	1,0	1,0	1,0
	II	1,2	0,7	1,0	1,0	1,0
	III	1,2	0,9	1,0	1,0	1,0
	IV	1,5	2,0	1,0	1,0	1,0
	V	1,5	1,0	1,0	1,0	1,0
Hombres	Total	1,4	1,5	1,0	1,0	1,0
	I	1,4	1,5	1,0	1,0	1,0
	II	1,7	2,4	1,0	1,0	1,0
	III	1,2	0,9	1,0	1,0	1,0
	IV	1,4	1,6	1,0	1,0	1,0
	V	1,2	0,4	1,0	1,0	1,0
Ambos sexos	Total	1,4	1,4	1,0	1,0	1,0
	I	1,4	1,3	1,0	1,0	1,0
	II	1,4	1,8	1,0	1,0	1,0
	III	1,2	0,9	1,0	1,0	1,0
	IV	1,4	1,8	1,0	1,0	1,0
	V	1,4	0,9	1,0	1,0	1,0

Tabla 80. Distribución del número de consultas de enfermería o matrona de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y nivel de estudios*

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	Total	1,4	1,4	1,0	1,0	1,0
	Sin estudios, primaria	1,6	2,0	1,0	1,0	1,0
	Secundaria inferior	1,3	1,1	1,0	1,0	1,0
	Secundaria superior	1,2	1,0	1,0	1,0	1,0
	Terciaria	1,2	0,8	1,0	1,0	1,0
Hombres	Total	1,4	1,5	1,0	1,0	1,0
	Sin estudios, primaria	1,4	1,2	1,0	1,0	1,0
	Secundaria inferior	1,2	1,0	1,0	1,0	1,0
	Secundaria superior	1,5	2,0	1,0	1,0	1,0
	Terciaria	1,2	0,8	1,0	1,0	1,0
Ambos sexos	Total	1,4	1,5	1,0	1,0	1,0
	Sin estudios, primaria	1,5	1,8	1,0	1,0	1,0
	Secundaria inferior	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0
	Secundaria superior	1,4	1,7	1,0	1,0	1,0
	Terciaria	1,2	0,8	1,0	1,0	1,0

Tabla 81. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de enfermería o matrona en los 14 días previos por sexo y territorio histórico

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
CAPV	5,4	5,0	5,2
Araba	4,8	4,3	4,5
Gipuzkoa	5,7	5,1	5,4
Bizkaia	5,3	5,1	5,2

Tabla 82. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de enfermería o matrona en los 14 días previos por sexo y edad

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	5,4	5,0	5,2
0-14	4,5	2,8	3,7
15-24	1,8	2,5	2,2
25-34	4,8	2,5	3,7
35-44	4,1	3,3	3,7
45-54	3,5	4,3	3,9
55-64	4,5	7,0	5,7
65-74	7,6	7,5	7,6
>=75	10,8	11,1	10,9

Tabla 83. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de enfermería o matrona en los 14 días previos por sexo y clase social

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	5,4	5,0	5,2
I	3,5	4,2	3,9
II	4,3	4,0	4,2
III	5,2	5,5	5,3
IV	5,6	5,3	5,5
V	7,8	5,4	6,8

Tabla 84. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de enfermería o matrona en los 14 días previos por sexo y nivel de estudios*

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	5,4	5,2	5,3
Sin estudios, primaria	9,5	6,3	8,1
Secundaria inferior	5,5	5,8	5,6
Secundaria superior	4,0	4,9	4,5
Terciaria	4,1	4,4	4,2

Tabla 85. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta a dentistas por sexo y territorio histórico

		En los últimos 14 días.	De 15 días a 1 mes.	De más de 1 mes a 6 meses.	De más de 6 meses a 1 año.	2	De más de 2 años a 5 años.	Más de 5 años.	Nunca.	Total
Mujeres	Total	4,5	5,5	23,3	23,0	19,1	11,4	7,9	5,1	100,0
	Araba	5,3	5,9	22,8	21,8	20,3	10,7	6,2	7,0	100,0
	Gipuzkoa	4,7	6,0	23,2	21,3	22,9	10,2	7,4	4,3	100,0
	Bizkaia	4,3	5,2	23,5	24,4	16,5	12,4	8,7	5,1	100,0
Hombres	Total	4,2	4,9	20,8	22,0	20,7	11,9	8,3	7,2	100,0
	Araba	5,4	8,0	21,8	19,8	17,4	9,5	8,2	9,9	100,0
	Gipuzkoa	4,6	3,5	19,8	21,8	23,7	10,7	8,7	7,3	100,0
	Bizkaia	3,7	4,9	21,1	22,8	19,8	13,3	8,1	6,3	100,0
Ambos sexos	Total	4,4	5,2	22,1	22,5	19,9	11,6	8,1	6,1	100,0
	Araba	5,3	7,0	22,3	20,8	18,9	10,1	7,2	8,4	100,0
	Gipuzkoa	4,6	4,8	21,5	21,6	23,3	10,5	8,0	5,7	100,0
	Bizkaia	4,0	5,1	22,3	23,6	18,1	12,8	8,4	5,7	100,0

Tabla 86. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta a dentistas por sexo y edad

		En los últimos 14 días.	De 15 días a 1	De más de 1 mes a 6 meses.	De más de 6 meses a 1 año.	2	De más de 2 años a 5	Más de 5	Nunca.	Total
Mujeres	Total	4,5	5,5	23,3	23,0	19,1	11,4	7,9		100,0
	0-14	4,3	9,1	27,4	21,9	10,0	1,6			100,0
	15-24	4,7	7,4	28,1	27,1	20,3	7,2			100,0
	25-34	3,9	5,4	24,8	22,5	24,4	10,2			100,0
	35-44	5,1	4,8	24,7	-	•	8,9	, 5,7	•	100,0
	45-54	4,5	4,4	24,9	28,1	20,7	10,6			100,0
	55-64	5,4	5,6	22,6	23,9	19,8	14,0	7,1	1,7	100,0
	65-74	4,4	5,4	22,1	20,2	20,0	15,1	11,2	1,6	100,0
	>=75	3,9	3,2	14,1	13,7	18,3	21,4	24,0	1,5	100,0
Hombres	Total	4,2	4,9	20,8	22,0	20,7	11,9	8,3	7,2	100,0
	0-14	5,7	6,6	23,5	22,3	11,3	1,6	1,5	27,5	100,0
	15-24	3,0	6,4	24,4	27,0	22,6	8,8	3,1	4,6	100,0
	25-34	3,4	2,3	17,9	23,9	29,1	10,9	6,6	5,9	100,0
	35-44	2,9	4,9	18,5	24,3	24,2	11,1	8,1	6,0	100,0
	45-54	3,9	4,1	24,8	22,8	19,6	14,5	7,5	2,8	100,0
	55-64	5,2	5,2	21,4	20,7	19,0	16,1	9,6	2,8	100,0
	65-74	4,6	6,2	20,7	19,8	21,2	13,4	11,9	2,2	100,0
	>=75	4,9	3,1	11,1	14,1	23,1	19,1	21,4	3,2	100,0
Ambos sexos	Total	4,4	5,2	22,1	22,5	19,9	11,6	8,1	6,1	100,0
	0-14	5,0	7,8	25,4	22,1	10,7	1,6	1,3	26,1	100,0
	15-24	3,8	6,9	26,2	27,1	21,5	8,0	2,7	3,8	100,0
	25-34	3,6	3,9	21,4	23,2	•	10,6	-	4,8	100,0
	35-44	3,9	4,9	21,6	25,7	•	10,0	-	•	100,0
	45-54	4,2	4,3	24,9	25,5	20,1	12,6	-	•	100,0
	55-64	5,3	5,4	22,0	22,3	19,4	15,0			100,0
	65-74	4,5	5,8	21,5	20,0	20,5	14,3	11,5		100,0
	>=75	4,3	3,1	12,9	13,8	20,2	20,5	23,0	2,2	100,0

Tabla 87. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta a dentistas por sexo y clase social

		En los últimos 14 días.	De 15 días a 1 mes.	De más de 1 mes a 6 meses.	De más de 6 meses a 1 año.	2	De más de 2 años a 5 años.	Más de 5 años.	Nunca.	Total
Mujeres	Total	4,6	5,6	23,4	23,0		11,3	7,9		100,0
_	I	4,4	7,0	30,4	27,1	17,8	5,7	2,2	5,4	100,0
	II	5,8	6,5	27,6	27,3	15,0	8,6	4,0	5,2	100,0
	III	5,0	6,7	26,4	23,8	18,9	8,7	6,2	4,2	100,0
	IV	4,3	4,7	19,8	21,3	20,3	14,2	9,4	5,8	100,0
	V	3,8	3,6	16,6	18,2	21,1	16,6	15,8	4,2	100,0
Hombres	Total	4,2	4,9	20,8	22,0	20,7	11,8	8,3	7,1	100,0
	I	5,4	6,4	25,2	24,9	18,7	7,8	4,6	7,0	100,0
	II	4,8	6,0	26,3	25,8	18,6	6,6	5,3	6,6	100,0
	III	4,5	5,7	21,3	22,2	19,5	12,0	7,3	7,5	100,0
	IV	3,8	4,2	18,9	20,2	22,1	14,0	10,0	6,9	100,0
	V	2,9	2,9	14,4	19,9	23,5	15,2	12,9	8,2	100,0
Ambos sexos	Total	4,4	5,2	22,1	22,5	19,9	11,6	8,1	6,1	100,0
	I	4,9	6,7	27,7	26,0	18,2	6,8	3,4	6,2	100,0
	II	5,3	6,3	27,0	26,6	16,7	7,6	4,6	5,9	100,0
	III	4,8	6,2	24,2	23,1	19,2	10,2	6,7	5,7	100,0
	IV	4,0	4,4	19,3	20,7	21,3	14,1	9,8	6,4	100,0
	V	3,4	3,3	15,8	18,9	22,1	16,0	14,7	5,8	100,0

Tabla 88. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta a dentistas por sexo y nivel de estudios*

		En los últimos 14 días.	De 15 días a 1 mes.	De más de 1 mes a 6 meses.	De más de 6 meses a 1 año.	De más de 1 año a 2 años.	De más de 2 años a 5 años.	Más de 5 años.	Nunca.	Total
Mujeres	Total	4,7	5,3	23,5	23,8	19,9	12,1	8,4	2,3	100,0
	Sin estudios, primaria	4,7	4,2	19,6	17,8	18,6	16,0	15,5	3,7	100,0
	Secundaria inferior	4,6	5,3	17,3	22,3	20,0	16,4	12,2	1,9	100,0
	Secundaria superior	4,1	5,0	24,7	24,5	22,0	10,6	6,5	2,6	100,0
	Terciaria	5,4	6,2	29,6	28,3	18,1	8,0	3,0	1,4	100,0
Hombres	Total	4,2	5,0	20,7	22,6	21,8	12,9	9,0	3,9	100,0
	Sin estudios, primaria	5,4	6,9	17,6	18,2	16,7	14,4	13,2	7,6	100,0
	Secundaria inferior	3,3	4,5	17,4	22,3	23,2	14,9	10,6	3,7	100,0
	Secundaria superior	4,0	4,6	20,2	23,9	22,9	12,7	8,4	3,3	100,0
	Terciaria	4,5	4,9	27,0	23,6	21,7	10,3	5,5	2,5	100,0
Ambos sexos	Total	4,4	5,1	22,2	23,2	20,8	12,5	8,7	3,1	100,0
	Sin estudios, primaria	5,0	5,3	18,7	17,9	17,8	15,3	14,5	5,3	100,0
	Secundaria inferior	4,0	4,9	17,4	22,3	21,5	15,7	11,4	2,8	100,0
	Secundaria superior	4,0	4,8	22,3	24,2	22,5	11,7	7,5	3,0	100,0
	Terciaria	5,0	5,6	28,5	26,3	19,6	9,0	4,1	1,9	100,0

Tabla 89. Distribución del número de consultas a dentistas de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y territorio histórico

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	CAPV	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	Araba	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	Gipuzkoa	1,3	0,6	1,0	1,0	1,0
	Bizkaia	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
Hombres	CAPV	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	Araba	1,1	0,5	1,0	1,0	1,0
	Gipuzkoa	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	Bizkaia	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
Ambos sexos	CAPV	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	Araba	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	Gipuzkoa	1,2	0,6	1,0	1,0	1,0
	Bizkaia	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0

Tabla 90. Distribución del número de consultas a dentistas de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y edad

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	Total	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	0-14	1,1	0,3	1,0	1,0	1,0
	15-24	1,1	0,4	1,0	1,0	1,0
	25-34	1,2	0,6	1,0	1,0	1,0
	35-44	1,1	0,5	1,0	1,0	1,0
	45-54	1,3	0,6	1,0	1,0	1,0
	55-64	1,3	0,5	1,0	1,0	2,0
	65-74	1,3	0,7	1,0	1,0	1,0
	>=75	1,4	0,7	1,0	1,0	2,0
Hombres	Total	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	0-14	1,1	0,4	1,0	1,0	1,0
	15-24	1,0	0,0	1,0	1,0	1,0
	25-34	1,2	0,4	1,0	1,0	1,0
	35-44	1,5	1,1	1,0	1,0	1,0
	45-54	1,2	0,4	1,0	1,0	1,0
	55-64	1,1	0,4	1,0	1,0	1,0
	65-74	1,2	0,4	1,0	1,0	1,0
	>=75	1,1	0,5	1,0	1,0	1,0
Ambos sexos	Total	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	0-14	1,1	0,3	1,0	1,0	1,0
	15-24	1,1	0,3	1,0	1,0	1,0
	25-34	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	35-44	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	45-54	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	55-64	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	65-74	1,3	0,6	1,0	1,0	1,0
	>=75	1,2	0,6	1,0	1,0	1,0

Tabla 91. Distribución del número de consultas a dentistas de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y clase social

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	Total	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	I	1,3	0,5	1,0	1,0	2,0
	II	1,1	0,5	1,0	1,0	1,0
	III	1,3	0,6	1,0	1,0	1,0
	IV	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	V	1,3	0,7	1,0	1,0	1,0
Hombres	Total	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	I	1,1	0,4	1,0	1,0	1,0
	II	1,1	0,3	1,0	1,0	1,0
	III	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	IV	1,2	0,4	1,0	1,0	1,0
	V	1,1	0,3	1,0	1,0	1,0
Ambos sexos	Total	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	I	1,2	0,4	1,0	1,0	1,0
	II	1,1	0,4	1,0	1,0	1,0
	III	1,3	0,7	1,0	1,0	1,0
	IV	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	V	1,2	0,6	1,0	1,0	1,0

Tabla 92. Distribución del número de consultas a dentistas de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y nivel de estudios*

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	Total	1,2	0,6	1,0	1,0	1,0
	Sin estudios, primaria	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	Secundaria inferior	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	Secundaria superior	1,3	0,7	1,0	1,0	1,0
	Terciaria	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
Hombres	Total	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	Sin estudios, primaria	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	Secundaria inferior	1,1	0,3	1,0	1,0	1,0
	Secundaria superior	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	Terciaria	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
Ambos sexos	Total	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	Sin estudios, primaria	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	Secundaria inferior	1,2	0,4	1,0	1,0	1,0
	Secundaria superior	1,2	0,6	1,0	1,0	1,0
	Terciaria	1,2	0,6	1,0	1,0	1,0

Tabla 93. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta a dentistas en los 14 días previos por sexo y territorio histórico

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
CAPV	4,5	4,2	4,4
Araba	5,3	5,4	5,3
Gipuzkoa	4,7	4,6	4,6
Bizkaia	4,3	3,7	4,0

Tabla 94. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta a dentistas en los 14 días previos por sexo y edad

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	4,5	4,2	4,4
0-14	4,3	5,7	5,0
15-24	4,7	3,0	3,8
25-34	3,9	3,4	3,6
35-44	5,1	2,9	3,9
45-54	4,5	3,9	4,2
55-64	5,4	5,2	5,3
65-74	4,4	4,6	4,5
>=75	3,9	4,9	4,3

Tabla 95. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta a dentistas en los 14 días previos por sexo y clase social

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	4,6	4,2	4,4
I	4,4	5,4	4,9
II	5,8	4,8	5,3
III	5,0	4,5	4,8
IV	4,3	3,8	4,0
V	3,8	2,9	3,4

Tabla 96. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta a dentistas en los 14 días previos por sexo y nivel de estudios*

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	4,7	4,2	4,4
Sin estudios, primaria	4,7	5,4	5,0
Secundaria inferior	4,6	3,3	4,0
Secundaria superior	4,1	4,0	4,0
Terciaria	5,4	4,5	5,0

Tabla 97. Distribución de la población (%) según el motivo de la última consulta a dentistas en los 14 días previos por sexo y territorio histórico

		Examen rutinario o preventivo	Limpieza de boca	Dolor bucodental	Tratamiento de piezas dentales (empastes, extracciones, endodoncia, etc.)	Enfermedades de las encías	Funda, puentes u otro tipo de prótesis
Mujeres	Total	17,7	16,5	3,4	27,9	3,1	5,8
	Araba	18,1	15,1	6,0	24,8	5,7	5,9
	Gipuzkoa	24,0	15,6	1,8	30,2	0,6	7,9
	Bizkaia	13,3	17,6	3,6	27,5	3,9	4,4
Hombres	Total	24,4	11,8	2,5	35,4	0,4	4,4
	Araba	31,3	17,9		30,4		5,0
	Gipuzkoa	19,3	12,7	2,5	35,5	0,8	6,6
	Bizkaia	25,4	8,5	3,7	37,4	0,4	2,5
Ambos sexos	Total	20,8	14,3	3,0	31,4	1,9	5,2
	Araba	24,6	16,5	3,0	27,6	2,9	5,4
	Gipuzkoa	21,8	14,2	2,1	32,8	0,7	7,3
	Bizkaia	18,7	13,6	3,6	31,9	2,4	3,5

		Ortodoncia	Implantes dentales	Otros motivos	Total
		Ortodoncia	uentales	motivos	TOLAI
Mujeres	Total	9,5	8,6	7,5	100,0
	Araba	3,0	8,3	13,1	100,0
	Gipuzkoa	10,1	5,3	4,4	100,0
	Bizkaia	11,3	10,8	7,5	100,0
Hombres	Total	7,0	11,1	3,0	100,0
	Araba		12,7	2,7	100,0
	Gipuzkoa	11,9	8,0	2,8	100,0
	Bizkaia	6,0	12,9	3,2	100,0
Ambos sexos	Total	8,3	9,8	5,4	100,0
	Araba	1,5	10,5	8,0	100,0
	Gipuzkoa	10,9	6,6	3,6	100,0
	Bizkaia	9,0	11,7	5,6	100,0

Tabla 98. Distribución de la población (%) según el motivo de la última consulta a dentistas en los 14 días previos por sexo y edad

		Examen rutinario o preventivo		Dolor bucodental	Tratamiento de piezas dentales (empastes, extracciones, endodoncia, etc.)	Enfermedades de las encías	Funda, puentes u otro tipo de prótesis
Mujeres	Total	17,7	16,5	3,4	27,9	3,1	5,8
	0-14	44,0	3,3		5,4		8,4
	15-24	16,6	10,6	4,6	21,8	6,2	5,3
	25-34	32,3	28,5	5,3	12,4		4,1
	35-44	16,9	30,5	3,2	31,5	3,0	
	45-54	10,0	19,5	8,1	25,6	6,7	3,8
	55-64	16,3	16,0		42,7	1,9	3,9
	65-74	1,5	10,1	1,9	38,5	2,6	10,8
	>=75	11,0	12,4	5,3	32,5	3,9	12,4
Hombres	Total	24,4	11,8	2,5	35,4	0,4	4,4
	0-14	49,5	9,0		16,2		2,8
	15-24	31,7	9,2	4,8	17,6		5,2
	25-34	23,9	18,7		49,6		•
	35-44	13,4	8,7		65,2		
	45-54	20,5	14,7	3,9	32,0		2,7
	55-64	22,1	8,6	3,0	37,5	1,5	1,6
	65-74	14,8	18,8	2,4	43,7		8,8
	>=75	5,5	9,2	6,9	36,3	1,5	16,2
Ambos sexos	Total	20,8	14,3	3,0	31,4	1,9	5,2
	0-14	47,2	6,6		11,7		5,1
	15-24	22,7	10,1	4,7	20,1	3,7	5,2
	25-34	28,4	24,0	2,9	29,5		2,2
	35-44	15,6	22,5	2,0	43,8	1,9	
	45-54	14,9	17,3	6,1	28,6	3,6	3,3
	55-64	19,0	12,5	1,4	40,3	1,7	2,8
	65-74	7,9	14,3	2,1	41,0	1,4	9,9
	>=75	8,5	10,9	6,0	34,2	2,8	14,1

Tabla 98. Distribución de la población (%) según el motivo de la última consulta a dentistas en los 14 días previos por sexo y edad

		Ortodoncia	Implantes dentales	Otros motivos	Total
Mujeres	Total	9,5	8,6	7,5	100,0
	0-14	21,3		17,7	100,0
	15-24	34,9			100,0
	25-34	9,7		7,7	100,0
	35-44	7,2	3,5	4,3	100,0
	45-54	6,6	12,0	7,7	100,0
	55-64	3,6	9,5	6,1	100,0
	65-74		23,6	11,0	100,0
	>=75	2,4	15,3	4,9	100,0
Hombres	Total	7,0	11,1	3,0	100,0
	0-14	14,2		8,3	100,0
	15-24	31,6			100,0
	25-34	7,7			100,0
	35-44	4,0		8,7	100,0
	45-54	3,9	20,0	2,2	100,0
	55-64		24,3	1,3	100,0
	65-74		11,4		100,0
	>=75	3,8	20,6		100,0
Ambos sexos	Total	8,3	9,8	5,4	100,0
	0-14	17,2		12,2	100,0
	15-24	33,5			100,0
	25-34	8,8		4,2	100,0
	35-44	6,0	2,2	5,9	100,0
	45-54	5,3	15,7	5,1	100,0
	55-64	1,9	16,5	3,9	100,0
	65-74		17,8	5,8	100,0
	>=75	3,0	17,7	2,7	100,0

Tabla 99. Distribución de la población (%) según el motivo de la última consulta a dentistas en los 14 días previos por sexo y clase social

		Examen rutinario o preventivo	Limpieza de boca	Dolor bucodental	Tratamiento de piezas dentales (empastes, extracciones, endodoncia, etc.)	Enfermedades de las encías	Funda, puentes u otro tipo de prótesis
Mujeres	Total	17,7	16,5	3,4	27,9	3,1	5,8
	I	20,6	19,7		32,5	3,4	1,6
	II	15,6	8,9	3,2	23,8	7,0	1,6
	III	19,0	15,4	3,5	25,3	3,1	6,0
	IV	16,2	21,3	3,9	22,0	1,7	8,0
	V	17,7	10,4	6,5	47,7	2,4	9,2
Hombres	Total	24,4	11,8	2,5	35,4	0,4	4,4
	I	41,8	8,0		30,5		2,8
	II	22,3	15,1	3,1	48,1	1,4	1,3
	III	19,7	17,0	9,4	23,5		6,3
	IV	17,4	11,5	0,5	35,5	0,7	5,5
	V	21,3	4,3		65,8		3,6
Ambos sexos	Total	20,8	14,3	3,0	31,4	1,9	5,2
	I	32,6	13,1		31,4	1,5	2,3
	II	18,5	11,6	3,2	34,3	4,6	1,5
	III	19,3	16,0	6,0	24,6	1,8	6,1
	IV	16,8	16,4	2,2	28,7	1,2	6,8
	V	18,8	8,4	4,4	53,6	1,6	7,4

		Ortodoncia	Implantes dentales	Otros motivos	Total
Mujeres	Total	9,5	8,6	7,5	100,0
	I	9,4	0,9	11,9	100,0
	II	22,4	7,0	10,4	100,0
	III	8,6	13,5	5,6	100,0
	IV	8,5	11,3	7,1	100,0
	V		2,5	3,7	100,0
Hombres	Total	7,0	11,1	3,0	100,0
	I	7,5	3,2	6,1	100,0
	II	8,7			100,0
	III	8,1	14,5	1,5	100,0
	IV	6,2	19,2	3,4	100,0
	V	2,5	2,5		100,0

Tabla 99. Distribución de la población (%) según el motivo de la última consulta a dentistas en los 14 días previos por sexo y clase social

		Ortodoncia	Implantes dentales	Otros motivos	Total
Ambos sexos	Total	8,3	9,8	5,4	100,0
	I	8,4	2,2	8,6	100,0
	II	16,5	4,0	5,9	100,0
	III	8,4	13,9	3,8	100,0
	IV	7,4	15,2	5,3	100,0
	V	0,8	2,5	2,5	100,0

Tabla 100. Distribución de la población (%) según el motivo de la última consulta a dentistas en los 14 días previos por sexo y nivel de estudios*

		Examen rutinario o preventivo	Limpieza de boca	Dolor bucodental	Tratamiento de piezas dentales (empastes, extracciones, endodoncia, etc.)
Mujeres	Total	16,0	17,4	3,6	28,4
	Sin estudios, primaria	21,3	8,1	2,6	24,8
	Secundaria inferior	15,2	5,2	1,9	33,7
	Secundaria superior	15,1	25,5	6,1	29,7
	Terciaria	14,3	23,8	3,1	25,8
Hombres	Total	20,0	11,2	2,8	37,0
	Sin estudios, primaria	28,3	9,5		18,8
	Secundaria inferior	7,5	8,4	5,1	47,1
	Secundaria superior	20,0	11,5	2,4	34,6
	Terciaria	22,1	14,2	4,3	49,5
Ambos sexos	Total	17,8	14,6	3,2	32,3
	Sin estudios, primaria	24,6	8,7	1,4	22,0
	Secundaria inferior	12,2	6,5	3,1	39,0
	Secundaria superior	17,7	18,0	4,1	32,3
	Terciaria	17,3	20,1	3,6	34,9

		Enfermedades de las encías		Ortodoncia	Implantes dentales	Otros motivos Total
Mujeres	Total	3,3	5,8	9,3	9,0	7,0 100,0
	Sin estudios, primaria		10,2	14,8	10,2	8,1 100,0
	Secundaria inferior	4,3	8,7	8,7	15,0	7,3 100,0
	Secundaria superior	1,7	2,6	7,7	8,4	3,4 100,0
	Terciaria	6,1	4,3	8,1	5,0	9,4 100,0
Hombres	Total	0,5	4,9	7,7	12,4	3,3 100,0
	Sin estudios, primaria		9,7	17,1	7,9	8,9 100,0
	Secundaria inferior		10,7	9,2	12,0	. 100,0
	Secundaria superior	0,8	2,7	6,4	20,6	1,0 100,0
	Terciaria	0,8	0,7	1,1	2,2	5,1 100,0

Tabla 100. Distribución de la población (%) según el motivo de la última consulta a dentistas en los 14 días previos por sexo y nivel de estudios*

		Enfermedades de las encías	Funda, puentes u otro tipo de prótesis	Ortodoncia	Implantes dentales	Otros motivos	Total
Ambos sexos	Total	2,0	5,4	8,6	10,6	5,3	100,0
	Sin estudios, primaria		9,9	15,9	9,1	8,4	100,0
	Secundaria inferior	2,6	9,5	8,9	13,8	4,4	100,0
	Secundaria superior	1,2	2,7	7,0	14,9	2,1	100,0
	Terciaria	4,1	2,9	5,4	3,9	7,8	100,0

Tabla 101. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de medicina especializada por sexo y territorio histórico

		Menos de 15 días.	De 15 días a 1 mes.	De más de 1 mes a 6 meses.	De más de 6 meses a 1 año.	De más de 1 año a 2 años.	De más de 2 años a 5 años.	Más de 5 años.	Nunca.	Total
Mujeres	Total	6,7	8,1	24,2	15,4	20,2	12,7	5,2	7,6	100,0
	Araba	8,4	8,1	24,3	13,0	15,1	10,0	7,2	13,9	100,0
	Gipuzkoa	5,8	5,5	23,2	14,5	25,7	11,7	6,4	7,3	100,0
	Bizkaia	6,8	9,7	24,7	16,5	18,3	14,0	4,0	6,0	100,0
Hombres	Total	6,6	7,1	18,8	13,1	19,5	16,4	8,1	10,5	100,0
	Araba	6,5	8,6	20,1	11,6	10,5	14,3	7,0	21,4	100,0
	Gipuzkoa	6,1	5,8	16,2	12,8	23,6	16,0	9,6	9,8	100,0
	Bizkaia	6,8	7,4	20,0	13,7	19,6	17,2	7,4	7,9	100,0
Ambos sexos	Total	6,6	7,6	21,5	14,3	19,9	14,5	6,6	9,0	100,0
	Araba	7,5	8,3	22,2	12,3	12,9	12,1	7,1	17,6	100,0
	Gipuzkoa	6,0	5,6	19,8	13,7	24,7	13,8	8,0	8,5	100,0
	Bizkaia	6,8	8,6	22,4	15,1	18,9	15,6	5,7	6,9	100,0

Tabla 102. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de medicina especializada por sexo y edad

		Menos de 15 días.	De 15 días a 1 mes.	De más de 1 mes a 6 meses.	De más de 6 meses a 1 año.	2	De más de 2 años a 5 años.	Más de 5 años.	Nunca.	Total
Mujeres	Total	6,7	8,1	24,2	15,4	20,2	12,7	5,2	7,6	100,0
	0-14	3,9	3,4	14,3	11,0	18,6	11,2	3,7	33,8	100,0
	15-24	3,6	4,1	17,4	13,8	18,3	21,7	6,3	14,9	100,0
	25-34	5,4	6,8	19,1	15,7	24,3	15,1	7,5	6,1	100,0
	35-44	8,1	8,0	24,3	18,9	21,9	11,9	4,3	2,7	100,0
	45-54	7,5	9,0	25,3	15,7	23,8	10,5	5,5	2,7	100,0
	55-64	5,9	9,7	25,9	15,7	20,4	15,1	5,5	1,8	100,0
	65-74	9,3	10,1	27,9	16,4	17,8	10,5	5,6	2,5	100,0
	>=75	8,7	11,3	34,2	15,1	16,0	9,4	4,6	0,7	100,0
Hombres	Total	6,6	7,1	18,8	13,1	19,5	16,4	8,1	10,5	100,0
	0-14	5,6	6,9	12,5	10,5	13,8	12,5	2,5	35,6	100,0
	15-24	4,5	6,5	10,1	9,8	25,4	20,9	9,1	13,6	100,0
	25-34	4,0	2,3	10,6	9,4	22,9	24,8	12,7	13,3	100,0
	35-44	4,0	4,4	15,0	14,6	19,8	23,6	11,8	6,8	100,0
	45-54	6,8	6,2	19,6	13,8	22,9	15,0	10,5	5,1	100,0
	55-64	8,7	8,5	21,9	14,2	18,6	16,5	7,7	3,9	100,0
	65-74	9,3	9,3	29,1	14,9	18,1	10,7	6,4	2,1	100,0
	>=75	9,6	13,3	32,6	16,9	15,3	7,1	3,3	2,0	100,0
Ambos sexos	Total	6,6	7,6		14,3	19,9	14,5	6,6	9,0	100,0
	0-14	4,7	5,2		10,8		11,9			100,0
	15-24	4,1	5,4		11,7		21,3			100,0
	25-34	4,7	4,5		12,6	23,6	19,9			100,0
	35-44	6,0	6,2	•	16,7	•	17,7	-	•	100,0
	45-54	7,1	7,6		14,7		12,8			100,0
	55-64	7,3	9,1	24,0	15,0		15,8	6,5		100,0
	65-74	9,3	9,7	•	15,7	•	10,6	-	•	100,0
	>=75	9,0	12,1	33,5	15,8	15,7	8,5	4,1	1,2	100,0

Tabla 103. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de medicina especializada por sexo y clase social

		Menos de 15 días.	De 15 días a 1	De más de 1 mes a 6 meses.	De más de 6 meses a 1 año.	De más de 1 año a 2	De más de 2 años a 5	Más de 5	Nunca.	Total
Mujeres	Total	6,8	8,1	24,2	15,4	20,2	12,5	5,3		100,0
-	I	6,2	6,0	22,1	17,2	22,8	12,3	3,7	•	100,0
	II	5,4	7,3	25,8	13,4	21,9	11,5	7,0	7,7	100,0
	III	6,4	7,9	23,9	14,8	20,2	14,3	5,5	6,9	100,0
	IV	6,5	8,1	25,3	15,4	20,0	11,9	5,2	7,7	100,0
	V	9,4	11,4	23,3	15,5	16,8	12,5	5,5	5,7	100,0
Hombres	Total	6,5	7,1	18,8	13,1	19,5	16,4	8,1	10,5	100,0
	I	5,9	7,3	15,9	12,8	21,4	18,7	7,2	10,9	100,0
	II	8,7	7,1	18,7	10,0	20,3	16,4	7,9	10,8	100,0
	III	5,8	6,6	18,4	14,9	20,1	16,0	8,5	9,7	100,0
	IV	6,5	7,5	20,3	13,1	19,5	15,2	7,6	10,4	100,0
	V	7,3	5,7	19,0	13,4	14,4	17,6	11,4	11,1	100,0
Ambos sexos	Total	6,7	7,6	21,6	14,3	19,9	14,4	6,6	9,0	100,0
	I	6,0	6,7	18,9	14,9	22,1	15,6	5,5	10,3	100,0
	II	7,0	7,2	22,4	11,8	21,1	13,8	7,5	9,2	100,0
	III	6,1	7,3	21,4	14,9	20,1	15,1	6,9	8,2	100,0
	IV	6,5	7,8	22,6	14,2	19,7	13,6	6,4	9,2	100,0
	V	8,6	9,2	21,6	14,7	15,9	14,4	7,8	7,8	100,0

Tabla 104. Distribución de la población (%) según el intervalo desde la última consulta de medicina especializada por sexo y nivel de estudios*

		Menos de 15 días.	De 15 días a 1 mes.	De más de 1 mes a 6 meses.	De más de 6 meses a 1 año.	De más de 1 año a 2 años.	De más de 2 años a 5 años.	Más de 5 años.	Nunca.	Total
Mujeres	Total	7,0	8,4	25,1	15,6	20,7	12,8	5,5	4,8	100,0
	Sin estudios, primaria	8,7	8,4	27,3	13,0	17,3	10,4	6,0	8,8	100,0
	Secundaria inferior	6,2	8,9	24,3	15,4	22,1	13,1	5,1	4,8	100,0
	Secundaria superior	7,0	8,5	22,6	16,4	20,5	14,9	5,7	4,3	100,0
	Terciaria	6,5	7,9	27,4	16,6	22,1	11,7	5,1	2,8	100,0
Hombres	Total	6,5	7,1	19,4	13,5	20,3	17,2	8,7	7,3	100,0
	Sin estudios, primaria	6,9	9,4	18,9	14,5	15,4	14,7	7,1	13,0	100,0
	Secundaria inferior	5,9	6,8	23,8	14,3	19,9	14,9	7,1	7,3	100,0
	Secundaria superior	6,8	6,5	18,1	12,6	20,7	18,7	10,4	6,3	100,0
	Terciaria	6,2	6,9	18,1	13,6	23,4	18,4	8,1	5,2	100,0
Ambos sexos	Total	6,8	7,8	22,4	14,6	20,5	14,9	7,0	6,0	100,0
	Sin estudios, primaria	7,9	8,8	23,7	13,7	16,5	12,3	6,5	10,6	100,0
	Secundaria inferior	6,1	7,9	24,1	14,9	21,0	13,9	6,1	6,0	100,0
	Secundaria superior	6,9	7,4	20,2	14,4	20,6	16,9	8,2	5,4	100,0
	Terciaria	6,4	7,5	23,4	15,3	22,7	14,6	6,4	3,8	100,0

Tabla 105. Distribución del número de consultas de medicina especializada de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y territorio histórico

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	CAPV	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0
	Araba	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	Gipuzkoa	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	Bizkaia	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0
Hombres	CAPV	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	Araba	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	Gipuzkoa	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	Bizkaia	1,2	0,9	1,0	1,0	1,0
Ambos sexos	CAPV	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	Araba	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	Gipuzkoa	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	Bizkaia	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0

Tabla 106. Distribución del número de consultas de medicina especializada de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y edad

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	Total	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0
	0-14	1,5	1,1	1,0	1,0	2,0
	15-24	1,1	0,3	1,0	1,0	1,0
	25-34	1,1	0,4	1,0	1,0	1,0
	35-44	1,3	1,3	1,0	1,0	1,0
	45-54	1,5	1,0	1,0	1,0	2,0
	55-64	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	65-74	1,3	0,7	1,0	1,0	1,0
	>=75	1,5	1,3	1,0	1,0	1,0
Hombres	Total	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	0-14	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	15-24	1,2	0,4	1,0	1,0	1,0
	25-34	1,0	0,0	1,0	1,0	1,0
	35-44	1,4	1,6	1,0	1,0	1,0
	45-54	1,3	0,6	1,0	1,0	1,0
	55-64	1,4	1,2	1,0	1,0	1,0
	65-74	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	>=75	1,3	0,5	1,0	1,0	2,0
Ambos sexos	Total	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	0-14	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	15-24	1,2	0,4	1,0	1,0	1,0
	25-34	1,1	0,3	1,0	1,0	1,0
	35-44	1,3	1,4	1,0	1,0	1,0
	45-54	1,4	0,9	1,0	1,0	1,0
	55-64	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0
	65-74	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	>=75	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0

Tabla 107. Distribución del número de consultas de medicina especializada de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y clase social

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	Total	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0
	I	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	II	1,3	0,6	1,0	1,0	1,0
	III	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	IV	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0
	V	1,4	1,2	1,0	1,0	1,0
Hombres	Total	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	I	1,2	0,4	1,0	1,0	1,0
	II	1,4	1,3	1,0	1,0	1,0
	III	1,4	1,3	1,0	1,0	1,0
	IV	1,3	0,7	1,0	1,0	1,0
	V	1,1	0,4	1,0	1,0	1,0
Ambos sexos	Total	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	I	1,3	0,7	1,0	1,0	1,0
	II	1,3	1,1	1,0	1,0	1,0
	III	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0
	IV	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	V	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0

Tabla 108. Distribución del número de consultas de medicina especializada de las personas que han acudido en los 14 días previos por sexo y nivel de estudios*

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	Total	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0
	Sin estudios, primaria	1,4	0,9	1,0	1,0	1,0
	Secundaria inferior	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0
	Secundaria superior	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0
	Terciaria	1,3	0,7	1,0	1,0	1,0
Hombres	Total	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	Sin estudios, primaria	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	Secundaria inferior	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	Secundaria superior	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0
	Terciaria	1,4	1,2	1,0	1,0	1,0
Ambos sexos	Total	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	Sin estudios, primaria	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	Secundaria inferior	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	Secundaria superior	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0
	Terciaria	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0

Tabla 109. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de medicina especializada en los 14 días previos por sexo y territorio histórico

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
CAPV	6,7	6,6	6,6
Araba	8,4	6,5	7,5
Gipuzkoa	5,8	6,1	6,0
Bizkaia	6,8	6,8	6,8

Tabla 110. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de medicina especializada en los 14 días previos por sexo y edad

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	6,7	6,6	6,6
0-14	3,9	5,6	4,7
15-24	3,6	4,5	4,1
25-34	5,4	4,0	4,7
35-44	8,1	4,0	6,0
45-54	7,5	6,8	7,1
55-64	5,9	8,7	7,3
65-74	9,3	9,3	9,3
>=75	8,7	9,6	9,0

Tabla 111. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de medicina especializada en los 14 días previos por sexo y clase social

	Muieres	Hombres	Ambos
Total	6,8	6,5	6,7
I	6,2	5,9	6,0
II	5,4	8,7	7,0
III	6,4	5,8	6,1
IV	6,5	6,5	6,5
V	9,4	7,3	8,6

Tabla 112. Prevalencia (%) de personas que han realizado consulta de medicina especializada en los 14 días previos por sexo y nivel de estudios*

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	7,0	6,5	6,8
Sin estudios, primaria	8,7	6,9	7,9
Secundaria inferior	6,2	5,9	6,1
Secundaria superior	7,0	6,8	6,9
Terciaria	6,5	6,2	6,4

Tabla 113. Proporción (%) de personas según si han realizado consultas a otros/as profesionales de la salud no contemplados anteriormente por sexo y territorio histórico

		Н	ombres			N	1ujeres		Ambos sexos				
	Total	Araba	Gipuzkoa	Bizkaia	Total	Araba	Gipuzkoa	Bizkaia	Total	Araba	Gipuzkoa	Bizkaia	
Fisioterapeuta	17,5	15,9	21,2	15,7	19,8	18,5	21,2	19,4	18,7	17,2	21,2	17,6	
Podología	8,1	6,2	9,8	7,6	13,8	12,5	15,9	12,8	11,0	9,4	12,9	10,3	
Psicología	5,1	5,0	5,8	4,8	7,7	8,2	7,2	7,8	6,4	6,6	6,5	6,3	
Consejo farmacéutico	7,9	7,2	12,8	4,9	10,3	11,6	15,6	6,6	9,1	9,4	14,2	5,8	
Trabajador/a social	3,5	5,0	5,1	2,1	5,3	5,4	7,8	3,8	4,5	5,2	6,5	3,0	
Logopeda	1,7	3,3	1,9	1,2	1,6	2,7	1,5	1,4	1,7	3,0	1,7	1,3	
Óptico	10,7	12,8	11,7	9,5	13,6	15,9	15,0	12,1	12,2	14,4	13,3	10,9	
Otros/as	3,1	6,5	4,5	1,1	4,0	6,6	6,0	2,1	3,6	6,6	5,3	1,6	

Tabla 114. Proporción (%) de personas que han realizado consultas a otros/as profesionales de la salud no contemplados anteriormente por sexo y edad

			Muj	jeres			Hombres						
	0-14	15-24	25-44	45-64	65-74	>=75	0-14	15-24	25-44	45-64	65-74	>=75	
Fisioterapeuta	4,5	13,4	26,1	25,5	19,6	15,0	3,7	16,5	23,7	21,1	16,7	12,2	
Podología	3,1	4,3	6,0	14,7	24,7	31,1	2,6	3,0	5,0	8,5	15,3	20,2	
Psicología	4,1	13,2	12,9	6,0	4,7	4,7	6,7	7,5	4,9	6,0	2,1	1,7	
Consejo farmacéutico	2,8	4,6	12,7	12,6	12,4	9,7	1,9	3,6	8,1	10,1	11,4	9,1	
Trabajador/a social	0,8	2,1	6,4	5,8	6,8	7,6	1,0	2,0	2,6	5,1	4,1	5,7	
Logopeda	3,8	0,1	1,4	0,9	1,7	2,4	5,5	1,9	0,6	1,1	1,0	1,9	
Óptico	10,6	14,6	10,5	15,7	16,7	13,5	9,5	10,3	6,5	12,3	16,3	11,6	
Otros/as	2,7	3,1	2,8	4,9	6,6	3,9	1,2	1,3	2,2	3,7	4,8	5,8	

	•		Ambo	s sexos		
	0-14	15-24	25-44	45-64	65-74	>=75
Fisioterapeuta	4,1	15,0	24,9	23,3	18,2	13,9
Podología	2,8	3,6	5,5	11,6	20,3	26,9
Psicología	5,4	10,2	8,9	6,0	3,5	3,5
Consejo farmacéutico	2,3	4,1	10,4	11,4	11,9	9,5
Trabajador/a social	0,9	2,1	4,5	5,5	5,5	6,8
Logopeda	4,7	1,1	1,0	1,0	1,4	2,2
Óptico	10,0	12,4	8,4	14,0	16,5	12,8
Otros/as	1,9	2,2	2,5	4,3	5,8	4,6

Tabla 115. Proporción (%) de personas según si han realizado consultas a otros/as profesionales de la salud no contemplados anteriormente por sexo y clase social

		Mujeres					Н	ombr	es		Ambos sexos				
	I	II	III	IV	V	I	II	III	IV	V	I	II	III	IV	V
Fisioterapeuta	23,6	25,8	21,8	17,0	15,0	18,1	20,6	17,3	18,1	11,5	20,8	23,4	19,8	17,6	13,7
Podología	10,2	16,0	14,8	12,7	16,8	7,8	6,7	10,5	7,6	7,3	9,0	11,6	12,9	10,0	13,0
Psicología	9,4	7,5	6,8	8,3	5,6	5,7	4,8	6,0	4,8	4,4	7,5	6,2	6,4	6,4	5,1
Consejo farmacéutico	9,1	10,8	10,5	9,5	12,6	7,1	6,4	7,5	8,3	9,3	8,1	8,7	9,1	8,8	11,3
Trabajador/a social	4,2	4,9	3,4	6,9	6,3	2,2	3,3	2,9	4,5	3,3	3,2	4,1	3,2	5,6	5,2
Logopeda	1,2	1,9	1,0	2,1	1,7	1,5	1,3	2,0	1,9	1,5	1,4	1,6	1,4	2,0	1,6
Óptico	16,3	13,3	13,3	12,7	13,6	12,2	11,9	9,7	10,8	8,4	14,2	12,7	11,7	11,7	11,5
Otros/as	4,1	4,3	4,8	3,7	3,4	3,2	2,3	2,6	3,1	4,1	3,6	3,4	3,8	3,4	3,7

Tabla 116. Proporción (%) de personas según si han realizado consultas a otros/as profesionales de la salud no contemplados anteriormente por sexo y nivel de estudios*

		Mujeres				Hombres			
	Sin estudios, primaria	Secundaria inferior	Secundaria superior	Terciaria	Sin estudios, primaria	Secundaria inferior	Secundaria superior	Terciaria	
Fisioterapeuta	13,0	14,1	22,6	30,5	9,9	14,2	22,5	22,8	
Podología	18,7	15,2	12,8	13,6	8,0	9,9	8,6	8,8	
Psicología	7,2	6,3	7,5	10,5	7,1	4,1	4,8	5,3	
Consejo farmacéutico	7,8	11,2	9,9	13,9	5,5	8,5	8,8	9,8	
Trabajador/a social	7,8	4,4	6,0	4,9	5,6	2,8	3,5	3,7	
Logopeda	1,9	1,7	1,1	0,9	2,7	1,6	0,8	0,7	
Óptico	13,8	12,1	13,2	16,9	12,7	8,6	11,0	11,9	
Otros/as	4,3	4,2	4,2	4,4	3,9	3,4	3,1	3,0	

	Ambos sexos					
	Sin estudios, primaria	Secundaria inferior	Secundaria superior	Terciaria		
Fisioterapeuta	11,6	14,2	22,6	27,2		
Podología	14,0	12,7	10,5	11,6		
Psicología	7,2	5,2	6,1	8,3		
Consejo farmacéutico	6,8	9,9	9,3	12,2		
Trabajador/a social	6,9	3,6	4,7	4,4		
Logopeda	2,3	1,7	0,9	0,8		
Óptico	13,3	10,4	12,0	14,7		
Otros/as	4,1	3,8	3,6	3,8		

Tabla 117. Proporción (%) de personas según si han realizado consultas a terapias alternativas o complementarias relacionadas con la salud por sexo y territorio histórico

		Osteópata, quiropráctico/a, masajista	Homeópata, acupuntor/a, resto de terapias alternativas	Otros tipos de consultas
Mujeres	Total	8,1	2,0	0,4
	Araba	9,4	1,8	0,4
	Gipuzkoa	10,9	3,2	0,5
	Bizkaia	6,0	1,3	0,4
Hombres	Total	6,7	1,2	0,2
	Araba	8,0	0,8	0,5
	Gipuzkoa	9,3	1,8	0,3
	Bizkaia	4,8	0,8	0,1
Ambos sexos	Total	7,4	1,6	0,3
	Araba	8,7	1,3	0,5
	Gipuzkoa	10,1	2,6	0,4
	Bizkaia	5,4	1,1	0,3

Tabla 118. Proporción (%) de personas que han realizado consultas a terapias alternativas o complementarias relacionadas con la salud por sexo y edad

		Osteópata, quiropráctico/a, masajista	Homeópata, acupuntor/a, resto de terapias alternativas	Otros tipos de consultas
Mujeres	Total	8,1	2,0	0,4
	0-14	2,7	1,0	0,1
	15-24	4,1	0,4	0,3
	25-44	10,1	2,6	0,5
	45-64	11,0	2,6	0,7
	65-74	9,0	2,7	0,2
	>=75	4,8	1,0	0,4
Hombres	Total	6,7	1,2	0,2
	0-14	2,0	0,9	0,1
	15-24	3,9	0,3	0,1
	25-44	8,2	1,0	0,4
	45-64	8,5	1,5	0,3
	65-74	8,4	1,5	0,2
	>=75	5,2	1,2	0,1
Ambos sexos	Total	7,4	1,6	0,3
	0-14	2,3	0,9	0,1
	15-24	4,0	0,3	0,2
	25-44	9,2	1,8	0,4
	45-64	9,7	2,1	0,5
	65-74	8,7	2,2	0,2
	>=75	4,9	1,1	0,3

Tabla 119. Proporción (%) de personas según si han realizado consultas a terapias alternativas o complementarias relacionadas con la salud por sexo y clase social

		Osteópata, quiropráctico/a, masajista	Homeópata, acupuntor/a, resto de terapias alternativas	Otros tipos de consultas
Mujeres	I	9,4	4,1	0,6
	II	10,1	1,7	0,5
	III	9,4	1,7	0,6
	IV	6,6	1,7	0,2
	V	6,5	1,2	0,5
Hombres	I	6,4	1,5	0,2
	II	9,6	0,9	0,3
	III	6,8	1,2	0,1
	IV	6,6	1,1	0,3
	V	4,8	0,8	0,2
Ambos sexos	I	7,8	2,8	0,4
	II	9,9	1,3	0,4
	III	8,2	1,5	0,4
	IV	6,6	1,4	0,2
	V	5,8	1,1	0,4

Tabla 120. Proporción (%) de personas según si han realizado consultas a terapias alternativas o complementarias relacionadas con la salud por sexo y nivel de estudios*

		Osteópata, quiropráctico/a, masajista	Homeópata, acupuntor/a, resto de terapias alternativas	Otros tipos de consultas
Mujeres	Sin estudios, primaria	4,0	1,5	0,2
	Secundaria inferior	6,4	1,1	0,5
	Secundaria superior	9,4	2,0	0,4
	Terciaria	11,9	3,4	0,7
Hombres	Sin estudios, primaria	4,4	0,6	0,3
	Secundaria inferior	5,7	0,9	0,4
	Secundaria superior	8,7	1,5	0,1
	Terciaria	7,6	1,3	0,3
Ambos sexos	Sin estudios, primaria	4,2	1,1	0,3
	Secundaria inferior	6,1	1,0	0,4
	Secundaria superior	9,0	1,7	0,2
	Terciaria	10,1	2,5	0,6

Tabla 121. Prevalencia (%) de personas que han sido atendidas en servicios de urgencias en los 6 meses previos por sexo y territorio histórico

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
CAPV	16,3	15,7	16,0
Araba	14,2	16,9	15,5
Gipuzkoa	14,6	16,0	15,3
Bizkaia	17,8	15,1	16,5

Tabla 122. Prevalencia (%) de personas que han sido atendidas en servicios de urgencias en los 6 meses previos por sexo y edad

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	16,3	15,7	16,0
0-14	21,0	26,8	24,0
15-24	13,8	13,0	13,4
25-34	17,9	11,8	14,9
35-44	14,8	12,6	13,7
45-54	12,5	11,9	12,2
55-64	11,1	13,7	12,3
65-74	13,8	14,3	14,1
>=75	25,9	22,1	24,4

Tabla 123. Prevalencia (%) de personas que han sido atendidas en servicios de urgencias en los 6 meses previos por sexo y clase social

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	16,3	15,7	16,0
I	13,4	15,4	14,4
II	18,1	14,6	16,4
III	15,6	16,5	16,0
IV	17,2	16,0	16,6
V	17,1	14,1	15,9

Tabla 124. Prevalencia (%) de personas que han sido atendidas en servicios de urgencias en los 6 meses previos por sexo y nivel de estudios*

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	15,5	14,2	14,9
Sin estudios, primaria	18,7	18,2	18,5
Secundaria inferior	16,9	16,2	16,6
Secundaria superior	15,0	13,4	14,1
Terciaria	12,7	11,2	12,1

Tabla 125. Distribución del número de consultas a los servicios de urgencias de las personas que han acudido en los 6 meses previos por sexo y territorio histórico

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	CAPV	1,4	1,2	1,0	1,0	2,0
	Araba	1,5	1,3	1,0	1,0	1,0
	Gipuzkoa	1,4	0,9	1,0	1,0	1,0
	Bizkaia	1,5	1,3	1,0	1,0	2,0
Hombres	CAPV	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0
	Araba	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0
	Gipuzkoa	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0
	Bizkaia	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0
Ambos sexos	CAPV	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0
	Araba	1,4	1,2	1,0	1,0	1,0
	Gipuzkoa	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0
	Bizkaia	1,4	1,2	1,0	1,0	2,0

Servicios de salud y de cuidados Urgencias

Tabla 126. Distribución del número de consultas a los servicios de urgencias de las personas que han acudido en los 6 meses previos por sexo y edad

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	Total	1,4	1,2	1,0	1,0	2,0
	0-14	1,6	1,9	1,0	1,0	2,0
	15-24	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	25-34	1,5	1,2	1,0	1,0	2,0
	35-44	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	45-54	1,5	0,9	1,0	1,0	2,0
	55-64	1,4	1,4	1,0	1,0	1,0
	65-74	1,4	0,8	1,0	1,0	2,0
	>=75	1,4	0,8	1,0	1,0	2,0
Hombres	Total	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0
	0-14	1,6	1,3	1,0	1,0	2,0
	15-24	1,2	0,8	1,0	1,0	1,0
	25-34	1,2	0,7	1,0	1,0	1,0
	35-44	1,2	0,7	1,0	1,0	1,0
	45-54	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	55-64	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0
	65-74	1,5	1,2	1,0	1,0	2,0
	>=75	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0
Ambos sexos	Total	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0
	0-14	1,6	1,6	1,0	1,0	2,0
	15-24	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	25-34	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0
	35-44	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	45-54	1,4	0,9	1,0	1,0	1,0
	55-64	1,4	1,3	1,0	1,0	1,0
	65-74	1,5	1,0	1,0	1,0	2,0
	>=75	1,4	0,9	1,0	1,0	2,0

Servicios de salud y de cuidados Urgencias

Tabla 127. Distribución del número de consultas a los servicios de urgencias de las personas que han acudido en los 6 meses previos por sexo y clase social

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	Total	1,4	1,1	1,0	1,0	2,0
	I	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	II	1,4	0,9	1,0	1,0	2,0
	III	1,4	0,9	1,0	1,0	2,0
	IV	1,5	1,3	1,0	1,0	1,0
	V	1,6	1,5	1,0	1,0	2,0
Hombres	Total	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0
	I	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	II	1,4	1,3	1,0	1,0	2,0
	III	1,5	1,2	1,0	1,0	2,0
	IV	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0
	V	1,4	0,7	1,0	1,0	2,0
Ambos sexos	Total	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0
	I	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	II	1,4	1,0	1,0	1,0	2,0
	III	1,5	1,0	1,0	1,0	2,0
	IV	1,4	1,2	1,0	1,0	1,0
	V	1,5	1,3	1,0	1,0	2,0

Tabla 128. Distribución del número de consultas a los servicios de urgencias de las personas que han acudido en los 6 meses previos por sexo y nivel de estudios*

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	Total	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0
	Sin estudios, primaria	1,4	1,2	1,0	1,0	1,0
	Secundaria inferior	1,6	1,0	1,0	1,0	2,0
	Secundaria superior	1,4	0,9	1,0	1,0	2,0
	Terciaria	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
Hombres	Total	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0
	Sin estudios, primaria	1,4	1,2	1,0	1,0	1,0
	Secundaria inferior	1,3	0,7	1,0	1,0	1,0
	Secundaria superior	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0
	Terciaria	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
Ambos sexos	Total	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0
	Sin estudios, primaria	1,4	1,2	1,0	1,0	1,0
	Secundaria inferior	1,5	0,9	1,0	1,0	2,0
	Secundaria superior	1,4	0,9	1,0	1,0	1,0
	Terciaria	1,3	0,7	1,0	1,0	1,0

Servicios de salud y de cuidados Urgencias

Tabla 129. Distribución de la población (%) según el motivo de solicitud de consulta de atención urgente en los 6 meses previos por sexo y territorio histórico

		El/la médico/a me lo mandó.	Creía tener un problema de salud grave.	Tenía un problema de salud leve, pero preferí ir a urgencias.		Tenía un problema y no sabía su importancia.	Había una gran lista de espera o una gran demora para darme una cita.	Total
Mujeres	Total	8,4	27,0	12,6	26,1	23,4	2,4	100,0
	Araba	7,8	31,0	17,0	29,5	10,5	4,2	100,0
	Gipuzkoa	5,7	29,1	19,7	31,1	12,7	1,7	100,0
	Bizkaia	9,8	25,1	8,1	22,9	31,7	2,4	100,0
Hombres	Total	8,6	28,0	11,0	26,3	24,0	2,0	100,0
	Araba	5,5	30,2	16,1	34,9	10,6	2,7	100,0
	Gipuzkoa	5,8	28,6	14,1	29,0	19,0	3,5	100,0
	Bizkaia	11,5	26,9	7,4	21,7	31,8	0,7	100,0
Ambos sexos	Total	8,5	27,5	11,9	26,2	23,7	2,2	100,0
	Araba	6,6	30,5	16,5	32,4	10,6	3,4	100,0
	Gipuzkoa	5,8	28,9	16,8	30,0	15,9	2,6	100,0
	Bizkaia	10,5	25,9	7,8	22,4	31,7	1,6	100,0

Servicios de salud y de cuidados Urgencias

Tabla 130. Distribución de la población (%) según el motivo de solicitud de consulta de atención urgente en los 6 meses previos por sexo y edad

		El/la médico/a me lo mandó.	Creía tener un problema de salud grave.	preferí ir a		Tenía un problema y no sabía su importancia.	Había una gran lista de espera o una gran demora para darme una cita.	Total
Mujeres	Total	8,4	27,0	12,6	26,1	23,4	2,4	100,0
	0-14	4,9	20,6	17,3	37,4	17,0	2,7	100,0
	15-24	7,8	27,6	22,8	25,2	16,6		100,0
	25-34	9,3	21,1	19,2	26,0	19,7	4,7	100,0
	35-44	4,7	23,8	7,7	30,6	29,4	3,8	100,0
	45-54	3,9	21,8	9,1	32,8	28,8	3,5	100,0
	55-64	9,3	32,0	8,8	18,6	29,8	1,4	100,0
	65-74	11,7	33,9	10,5	20,5	21,4	2,0	100,0
	>=75	13,2	33,5	9,9	18,2	23,9	1,2	100,0
Hombres	Total	8,6	28,0	11,0	26,3	24,0	2,0	100,0
	0-14	7,1	21,1	14,7	30,1	23,9	3,1	100,0
	15-24	3,7	23,8	10,5	43,2	18,8		100,0
	25-34	5,0	33,5	9,8	25,5	23,0	3,3	100,0
	35-44	8,6	23,9	12,0	26,0	27,4	2,0	100,0
	45-54	4,6	32,5	14,4	29,9	16,5	2,1	100,0
	55-64	7,2	31,0	10,1	20,4	30,4	0,9	100,0
	65-74	11,0	33,7	7,8	19,0	25,7	2,7	100,0
	>=75	19,8	32,0	4,8	17,5	24,8	1,0	100,0
Ambos sexos	Total	8,5	27,5	11,9	26,2	23,7	2,2	100,0
	0-14	6,2	20,8	15,8	33,2	21,0	2,9	100,0
	15-24	5,8	25,7	16,7	34,2	17,7		100,0
	25-34	7,5	26,1	15,4	25,8	21,0	4,2	100,0
	35-44	6,5	23,9	9,7	28,5	28,5	3,0	100,0
	45-54	4,3	27,1	11,7	31,4	22,8	2,8	100,0
	55-64	8,2	31,5	9,5	19,6	30,2	1,1	100,0
	65-74	11,4	33,8	9,3	19,8	23,4	2,3	100,0
	>=75	15,6	33,0	8,1	18,0	24,2	1,2	100,0

Servicios de salud y de cuidados Urgencias

Tabla 131. Distribución de la población (%) según el motivo de solicitud de consulta de atención urgente en los 6 meses previos por sexo y clase social

		El/la médico/a me lo mandó.	Creía tener un problema de salud grave.	preferí ir a	Tenía un problema de salud leve que necesitaba asistencia inmediata.	Tenía un problema y no sabía su importancia.	Había una gran lista de espera o una gran demora para darme una cita.	Total
Mujeres	Total	8,3	27,1	12,6	26,2	23,4	2,4	100,0
	I	6,2	26,3	12,3	37,6	16,0	•	100,0
	II	6,0	27,6	11,8	24,2	28,2	•	100,0
	III	12,5	21,5	12,2	24,8	25,1	3,8	100,0
	IV	7,7	28,4	13,5	25,6	23,7	1,2	100,0
	V	7,7	31,9	11,8	21,3	23,0	4,3	100,0
Hombres	Total	8,6	27,9	11,0	26,4	24,1	1,9	100,0
	I	6,0	24,6	14,7	30,4	22,5	1,8	100,0
	II	12,8	31,4	7,1	19,7	29,1		100,0
	III	11,9	23,1	9,7	24,2	29,9	1,2	100,0
	IV	7,1	30,3	10,4	26,5	22,9	2,8	100,0
	V	9,0	30,8	13,9	30,1	14,4	1,8	100,0
Ambos sexos	Total	8,5	27,5	11,8	26,3	23,7	2,2	100,0
	I	6,1	25,4	13,6	33,7	19,6	1,7	100,0
	II	8,9	29,2	9,8	22,3	28,6	1,3	100,0
	III	12,2	22,2	11,1	24,5	27,3	2,6	100,0
	IV	7,4	29,4	11,9	26,1	23,3	2,0	100,0
	V	8,1	31,5	12,5	24,4	20,0	3,4	100,0

Servicios de salud y de cuidados Urgencias

Tabla 132. Distribución de la población (%) según el motivo de solicitud de consulta de atención urgente en los 6 meses previos por sexo y nivel de estudios*

		El/la médico/a me lo mandó.	Creía tener un problema de salud grave.	Tenía un problema de salud leve, pero preferí ir a urgencias.		Tenía un problema y no sabía su importancia.	Había una gran lista de espera o una gran demora para darme una cita.	Total
Mujeres	Total	8,7	27,7	11,8	24,9	24,6	2,2	100,0
	Sin estudios, primaria	11,7	34,3	6,5	25,7	19,9	1,9	100,0
	Secundaria inferior	7,6	27,3	13,3	24,0	26,1	1,8	100,0
	Secundaria superior	7,1	26,0	15,2	22,9	26,9	1,9	100,0
	Terciaria	9,3	24,1	10,7	27,9	24,5	3,5	100,0
Hombres	Total	8,7	30,3	9,8	25,8	23,9	1,5	100,0
	Sin estudios, primaria	4,4	29,8	5,0	33,1	27,5	0,2	100,0
	Secundaria inferior	10,9	29,8	10,7	25,7	22,5	0,5	100,0
	Secundaria superior	9,7	30,6	9,7	23,9	24,3	1,9	100,0
	Terciaria	8,1	30,8	14,2	21,9	21,3	3,7	100,0
Ambos sexos	Total	8,7	28,9	10,9	25,3	24,3	1,9	100,0
	Sin estudios, primaria	8,6	32,4	5,9	28,9	23,1	1,2	100,0
	Secundaria inferior	9,1	28,5	12,0	24,8	24,4	1,2	100,0
	Secundaria superior	8,4	28,3	12,4	23,4	25,6	1,9	100,0
	Terciaria	8,8	26,8	12,1	25,5	23,2	3,6	100,0

Tabla 133. Prevalencia (%) de personas que han sido hospitalizadas en los 12 meses previos por sexo y territorio histórico

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
CAPV	7,2	6,9	7,1
Araba	5,9	6,8	6,4
Gipuzkoa	6,1	6,6	6,3
Bizkaia	8,2	7,2	7,7

Tabla 134. Prevalencia (%) de personas que han sido hospitalizadas en los 12 meses previos por sexo y edad

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	7,2	6,9	7,1
0-14	1,9	4,6	3,3
15-24	3,7	3,3	3,5
25-34	7,6	2,7	5,1
35-44	8,8	2,9	5,8
45-54	4,5	5,5	5,0
55-64	5,2	9,8	7,4
65-74	9,2	12,3	10,6
>=75	16,3	16,8	16,5

Tabla 135. Prevalencia (%) de personas que han sido hospitalizadas en los 12 meses previos por sexo y clase social

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	7,2	6,9	7,1
I	4,5	5,6	5,1
II	6,1	5,9	6,0
III	6,7	7,9	7,2
IV	8,1	7,0	7,5
V	9,7	7,9	9,0

Tabla 136. Prevalencia (%) de personas que han sido hospitalizadas en los 12 meses previos por sexo y nivel de estudios*

			Ambos
	Mujeres	Hombres	sexos
Total	7,6	6,9	7,3
Sin estudios, primaria	10,4	7,7	9,2
Secundaria inferior	8,5	8,4	8,5
Secundaria superior	6,1	6,9	6,5
Terciaria	6,7	5,1	6,0

Tabla 137. Distribución del número de hospitalizaciones de las personas que han sido ingresadas en los 12 meses previos por sexo y territorio histórico

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	CAPV	1,4	1,3	1,0	1,0	1,0
	Araba	2,2	2,5	1,0	1,0	2,0
	Gipuzkoa	1,5	1,1	1,0	1,0	1,0
	Bizkaia	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
Hombres	CAPV	1,5	1,1	1,0	1,0	1,0
	Araba	1,6	1,7	1,0	1,0	2,0
	Gipuzkoa	1,4	0,9	1,0	1,0	1,0
	Bizkaia	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0
Ambos sexos	CAPV	1,4	1,2	1,0	1,0	1,0
	Araba	1,9	2,1	1,0	1,0	2,0
	Gipuzkoa	1,5	1,0	1,0	1,0	1,0
	Bizkaia	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0

Tabla 138. Distribución del número de hospitalizaciones de las personas que han sido ingresadas en los 12 meses previos por sexo y edad

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	Total	1,4	1,3	1,0	1,0	1,0
	0-14	1,4	1,3	1,0	1,0	1,0
	15-24	1,1	0,6	1,0	1,0	1,0
	25-34	1,3	1,1	1,0	1,0	1,0
	35-44	1,2	0,6	1,0	1,0	1,0
	45-54	1,7	1,6	1,0	1,0	2,0
	55-64	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	65-74	1,6	1,7	1,0	1,0	1,0
	>=75	1,5	1,3	1,0	1,0	1,0
Hombres	Total	1,5	1,1	1,0	1,0	1,0
	0-14	1,3	0,6	1,0	1,0	1,0
	15-24	1,2	0,5	1,0	1,0	1,0
	25-34	1,1	0,3	1,0	1,0	1,0
	35-44	1,0	0,2	1,0	1,0	1,0
	45-54	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0
	55-64	1,5	1,1	1,0	1,0	1,0
	65-74	1,6	1,2	1,0	1,0	2,0
	>=75	1,7	1,4	1,0	1,0	2,0
Ambos sexos	Total	1,4	1,2	1,0	1,0	1,0
	0-14	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	15-24	1,1	0,6	1,0	1,0	1,0
	25-34	1,2	1,0	1,0	1,0	1,0
	35-44	1,2	0,6	1,0	1,0	1,0
	45-54	1,5	1,3	1,0	1,0	1,0
	55-64	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0
	65-74	1,6	1,4	1,0	1,0	1,0
	>=75	1,6	1,3	1,0	1,0	2,0

Tabla 139. Distribución del número de hospitalizaciones de las personas que han sido ingresadas en los 12 meses previos por sexo y clase social

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	Total	1,4	1,3	1,0	1,0	1,0
	I	1,1	0,5	1,0	1,0	1,0
	II	1,2	0,7	1,0	1,0	1,0
	III	1,6	1,7	1,0	1,0	1,0
	IV	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0
	V	1,5	1,4	1,0	1,0	1,0
Hombres	Total	1,5	1,1	1,0	1,0	1,0
	I	1,2	0,6	1,0	1,0	1,0
	II	1,4	1,3	1,0	1,0	1,0
	III	1,6	1,3	1,0	1,0	2,0
	IV	1,5	1,1	1,0	1,0	1,0
	V	1,7	1,2	1,0	1,0	2,0
Ambos sexos	Total	1,4	1,2	1,0	1,0	1,0
	I	1,1	0,6	1,0	1,0	1,0
	II	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0
	III	1,6	1,5	1,0	1,0	1,0
	IV	1,5	1,1	1,0	1,0	1,0
	V	1,5	1,3	1,0	1,0	1,0

Tabla 140. Distribución del número de hospitalizaciones de las personas que han sido ingresadas en los 12 meses previos por sexo y nivel de estudios*

		Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75
Mujeres	Total	1,4	1,3	1,0	1,0	1,0
	Sin estudios, primaria	1,7	1,7	1,0	1,0	2,0
	Secundaria inferior	1,6	1,4	1,0	1,0	1,0
	Secundaria superior	1,3	0,8	1,0	1,0	1,0
	Terciaria	1,1	0,6	1,0	1,0	1,0
Hombres	Total	1,5	1,2	1,0	1,0	1,0
	Sin estudios, primaria	1,7	1,4	1,0	1,0	1,0
	Secundaria inferior	1,5	1,0	1,0	1,0	2,0
	Secundaria superior	1,4	1,2	1,0	1,0	1,0
	Terciaria	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0
Ambos sexos	Total	1,4	1,2	1,0	1,0	1,0
	Sin estudios, primaria	1,7	1,6	1,0	1,0	2,0
	Secundaria inferior	1,5	1,2	1,0	1,0	1,0
	Secundaria superior	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0
	Terciaria	1,2	0,8	1,0	1,0	1,0

Tabla 141. Distribución de la población (%) según el motivo de ingreso hospitalario en los 12 meses previos por sexo y territorio histórico

		Intervención quirúrgica	Estudio médico para diagnóstico	Tratamiento médico sin intervención quirúrgica	Parto (incluye cesárea)	Otros motivos Total
Mujeres	Total	39,1	12,5	32,4	12,5	3,6 100,0
	Araba	32,8	12,8	27,5	16,5	10,4 100,0
	Gipuzkoa	38,7	16,1	23,8	16,7	4,7 100,0
	Bizkaia	40,5	10,8	37,2	9,8	1,7 100,0
Hombres	Total	52,4	14,6	27,6	•	5,4 100,0
	Araba	41,8	15,4	20,9		21,9 100,0
	Gipuzkoa	47,4	23,0	25,4		4,2 100,0
	Bizkaia	58,3	9,5	30,8	•	1,4 100,0
Ambos sexos	Total	45,4	13,5	30,1	6,6	4,4 100,0
	Araba	37,5	14,2	24,0	7,8	16,4 100,0
	Gipuzkoa	43,1	19,6	24,6	8,2	4,5 100,0
	Bizkaia	48,4	10,2	34,4	5,4	1,6 100,0

Tabla 142. Distribución de la población (%) según el motivo de ingreso hospitalario en los 12 meses previos por sexo y edad

		Intervención quirúrgica	Estudio médico para diagnóstico	Tratamiento médico sin intervención quirúrgica	Parto (incluye cesárea)	Otros motivos	Total
Mujeres	Total	39,1	12,5	32,4	12,5	3,6	100,0
	0-14	7,1	7,1	34,3		51,5	100,0
	15-24	44,4		43,4	12,2		100,0
	25-34	25,3	1,9	10,9	61,1	0,8	100,0
	35-44	36,6	5,7	22,6	35,2		100,0
	45-54	65,7	11,9	17,8	3,3	1,3	100,0
	55-64	55,5	10,2	31,7		2,6	100,0
	65-74	52,2	15,0	31,4		1,5	100,0
	>=75	26,7	21,6	47,8		3,9	100,0
Hombres	Total	52,4	14,6	27,6		5,4	100,0
	0-14	34,6	25,6	25,2		14,5	100,0
	15-24	61,4	5,3	23,3		10,0	100,0
	25-34	72,8	14,9	12,4			100,0
	35-44	54,2	13,7	25,7		6,4	100,0
	45-54	65,3	9,5	22,3		2,9	100,0
	55-64	58,9	12,9	23,7		4,5	100,0
	65-74	52,2	10,7	33,7		3,4	100,0
	>=75	40,3	20,4	34,2		5,2	100,0
Ambos sexos	Total	45,4	13,5	30,1	6,6	4,4	100,0
	0-14	26,8	20,3	27,8		25,1	100,0
	15-24	52,6	2,6	33,7	6,3	4,8	100,0
	25-34	37,6	5,3	11,3	45,2	0,6	100,0
	35-44	41,0	7,7	23,4	26,4	1,6	100,0
	45-54	65,5	10,6	20,3	1,5	2,2	100,0
	55-64	57,7	11,9	26,6		3,8	100,0
	65-74	52,2	12,7	32,6		2,5	100,0
	>=75	32,1	21,1	42,4		4,4	100,0

Tabla 143. Distribución de la población (%) según el motivo de ingreso hospitalario en los 12 meses previos por sexo y clase social

		Intervención quirúrgica	Estudio médico para diagnóstico	Tratamiento médico sin intervención quirúrgica	Parto (incluye cesárea)	Otros motivos	Total
Mujeres	Total	39,3	12,3	32,2	12,6	3,6	100,0
	I	27,2	5,6	22,0	38,2	6,8	100,0
	II	44,2	9,3	34,1	7,1	5,3	100,0
	III	45,8	16,1	23,2	14,0	1,0	100,0
	IV	39,5	12,6	35,4	8,8	3,8	100,0
	V	36,0	12,5	39,9	8,0	3,7	100,0
Hombres	Total	52,2	14,7	27,8		5,4	100,0
	I	50,8	19,0	27,3		2,9	100,0
	II	67,4	6,3	23,4		2,9	100,0
	III	51,2	21,0	20,6		7,1	100,0
	IV	48,8	13,1	32,8		5,4	100,0
	V	56,9	9,3	26,9		6,9	100,0
Ambos sexos	Total	45,4	13,4	30,1	6,6	4,4	100,0
	I	40,5	13,2	25,0	16,7	4,6	100,0
	II	55,0	7,9	29,1	3,8	4,2	100,0
	III	48,5	18,5	21,9	7,2	4,0	100,0
	IV	44,1	12,8	34,1	4,4	4,6	100,0
	V	43,1	11,4	35,5	5,2	4,8	100,0

Tabla 144. Distribución de la población (%) según el motivo de ingreso hospitalario en los 12 meses previos por sexo y nivel de estudios*

		Intervención quirúrgica	Estudio médico para diagnóstico	Tratamiento médico sin intervención quirúrgica	Parto (incluye cesárea)	Otros motivos	Total
Mujeres	Total	40,1	12,4	32,7	12,9	2,0	100,0
	Sin estudios, primaria	31,7	20,3	39,7	3,6	4,7	100,0
	Secundaria inferior	40,1	12,2	41,8	4,0	1,9	100,0
	Secundaria superior	44,0	10,9	30,7	13,4	1,1	100,0
	Terciaria	44,6	5,8	18,1	31,6	•	100,0
Hombres	Total	54,4	13,4	27,7		4,4	100,0
	Sin estudios, primaria	39,6	18,6	31,0		10,8	100,0
	Secundaria inferior	57,0	9,6	32,4		1,1	100,0
	Secundaria superior	58,9	14,1	23,7		3,4	100,0
	Terciaria	54,3	12,6	27,5		5,7	100,0
Ambos sexos	Total	46,7	12,9	30,4	7,0	3,1	100,0
	Sin estudios, primaria	34,6	19,7	36,6	2,3	6,9	100,0
	Secundaria inferior	48,1	10,9	37,3	2,1	1,5	100,0
	Secundaria superior	52,4	12,7	26,7	5,8	2,4	100,0
	Terciaria	48,1	8,3	21,5	20,0	2,1	100,0

Tabla 145. Prevalencia (%) de personas que en los últimos 12 meses no recibieron atención dental por motivos económicos por sexo y territorio histórico

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
CAPV	3,4	3,0	3,2
Araba	5,5	5,5	5,5
Gipuzkoa	3,0	2,7	2,9
Bizkaia	3,0	2,4	2,7

Tabla 146. Prevalencia (%) de personas que en los últimos 12 meses no recibieron atención dental por motivos económicos por sexo y edad

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	3,4	3,0	3,2
0-14	2,1	2,7	2,4
15-24	1,8	1,9	1,8
25-34	5,2	1,9	3,5
35-44	4,3	3,2	3,8
45-54	3,8	3,9	3,9
55-64	3,8	4,4	4,1
65-74	4,3	3,2	3,8
>=75	1,8	1,2	1,6

Tabla 147. Prevalencia (%) de personas que en los últimos 12 meses no recibieron atención dental por motivos económicos por sexo y clase social

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	3,4	3,0	3,2
I	1,3	1,1	1,2
II	0,6	1,4	1,0
III	1,4	1,9	1,6
IV	5,1	3,9	4,5
V	6,7	6,2	6,5

Tabla 148. Prevalencia (%) de personas que en los últimos 12 meses no recibieron atención dental por motivos económicos por sexo y nivel de estudios*

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	3,5	3,0	3,2
Sin estudios, primaria	4,8	5,3	5,0
Secundaria inferior	4,4	3,2	3,8
Secundaria superior	4,0	2,7	3,3
Terciaria	1,2	1,7	1,4

Tabla 149. Prevalencia (%) de personas que han consumido medicamentos en los dos días previos por sexo y territorio histórico

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
CAPV	47,8	41,0	44,5
Araba	40,5	33,6	37,1
Gipuzkoa	45,6	39,7	42,7
Bizkaia	51,3	44,1	47,8

Tabla 150. Prevalencia (%) de personas que han consumido medicamentos en los dos días previos por sexo y edad

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	47,8	41,0	44,5
0-14	16,0	19,5	17,8
15-24	16,4	14,1	15,2
25-34	31,2	16,8	23,9
35-44	34,7	24,2	29,4
45-54	44,2	38,8	41,5
55-64	56,1	56,6	56,3
65-74	77,9	76,6	77,3
>=75	90,5	91,0	90,7

Tabla 151. Prevalencia (%) de personas que han consumido medicamentos en los dos días previos por sexo y clase social

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	47,9	41,0	44,5
I	31,9	32,7	32,3
II	38,3	36,9	37,6
III	45,3	41,6	43,6
IV	52,6	44,9	48,5
V	64,9	43,0	56,3

Tabla 152. Prevalencia (%) de personas que han consumido medicamentos en los dos días previos por sexo y nivel de estudios*

	•		Ambos
	Mujeres	Hombres	sexos
Total	50,2	42,8	46,6
Sin estudios, primaria	63,6	49,0	57,3
Secundaria inferior	59,6	51,7	55,8
Secundaria superior	45,2	40,0	42,4
Terciaria	39,8	35,3	37,9

Tabla 153. Prevalencia (%) de consumo en los dos días previos de los medicamentos más frecuentes por sexo y territorio histórico

	Mujeres			Hombres				
	Total	Araba	Gipuzkoa	Bizkaia	Total	Araba	Gipuzkoa	Bizkaia
Para la tensión arterial	13,7	13,1	13,0	14,4	14,8	13,8	14,7	15,2
Para el dolor o antiinflamatorios, para la fiebre	15,4	15,8	13,5	16,5	9,7	9,4	9,1	10,1
Para el colesterol	9,7	6,9	7,2	12,1	11,6	8,3	9,5	13,9
Para dormir (hipnóticos)	8,3	5,8	9,9	8,1	4,4	3,7	4,1	4,7
Para el estómago	6,3	4,9	4,5	7,7	5,7	4,8	4,9	6,5
Para el corazón	4,7	3,4	4,2	5,4	6,9	4,9	6,8	7,5
Vitaminas, minerales, tónicos	6,8	4,1	5,0	8,7	3,1	1,8	2,6	3,9
Para los nervios, ansiedad	6,0	5,3	5,3	6,5	3,6	3,1	2,9	4,1
Para la diabetes	3,7	3,4	3,3	4,0	5,4	5,4	4,8	5,8
Para la tiroides	5,5	4,8	5,7	5,5	1,1	1,7	1,0	0,9
Para asma	2,5	2,4	1,8	3,0	2,5	2,6	2,0	2,8
Para la depresión	3,2	2,9	3,4	3,2	1,6	1,9	1,6	1,6
Para la próstata					3,7	2,8	3,2	4,3

	Ambos sexos				
	Total	Araba	Gipuzkoa	Bizkaia	
Para la tensión arterial	14,2	13,4	13,8	14,8	
Para el dolor o antiinflamatorios, para la fiebre	12,6	12,7	11,3	13,4	
Para el colesterol	10,6	7,6	8,3	13,0	
Para dormir (hipnóticos)	6,4	4,7	7,0	6,5	
Para el estómago	6,0	4,8	4,7	7,1	
Para el corazón	5,8	4,1	5,5	6,4	
Vitaminas, minerales, tónicos	5,0	2,9	3,8	6,4	
Para los nervios, ansiedad	4,8	4,2	4,1	5,4	
Para la diabetes	4,5	4,3	4,0	4,8	
Para la tiroides	3,3	3,3	3,4	3,3	
Para asma	2,5	2,5	1,9	2,9	
Para la depresión	2,5	2,4	2,5	2,4	
Para la próstata	3,7	2,8	3,2	4,3	

Tabla 154. Prevalencia (%) de consumo en los dos días previos de los medicamentos más frecuentes por sexo y edad

	Mujeres					Hombres								
	Total	0-14	15-24	25-44	45-64	65-74	>=75	Total	0-14	15-24	25-44	45-64	65-74	>=75
Para la tensión arterial	13,7	0,0	0,0	0,6	9,8	29,8	51,9	14,8	0,0	0,6	0,8	15,7	40,1	55,7
Para el dolor o antiinflamatorios, para la fiebre	15,4	5,6	6,6	10,4	16,8	20,9	30,5	9,7	5,9	3,4	6,6	12,1	10,2	21,0
Para el colesterol	9,7	0,0	0,0	0,4	7,7	27,7	29,3	11,6	0,0	0,0	1,9	12,3	34,4	37,5
Para dormir (hipnóticos)	8,3	0,0		2,0	7,2	15,0	28,4	4,4			1,3	4,8		16,3
Para el estómago	6,3	0,3	0,5	1,7	5,5	13,4	18,7	5,7	0,7	0,0	2,3	6,1	11,8	20,0
Para el corazón	4,7	0,1	0,1	0,6	1,6	8,1	22,8	6,9	0,0	0,0	0,6	6,4	17,4	29,9
Vitaminas, minerales, tónicos	6,8	1,8	1,8	5,9	6,2	10,1	14,9	3,1	1,9	2,1	1,6	2,7	5,2	9,4
Para los nervios, ansiedad	6,0	0,3	1,5	3,0	6,5	9,1	15,0	3,6	1,3	2,4	2,0	4,7	4,0	7,7
Para la diabetes	3,7	0,1	0,0	1,0	2,2	7,7	13,4	5,4	0,1	0,2	0,4	5,7	13,4	20,9
Para la tiroides	5,5	0,1	0,6	4,0	6,2	11,1	9,5	1,1	0,0	0,1	1,2	1,1	2,7	1,5
Para asma	2,5	3,5	1,3	2,1	2,2	3,6	2,9	2,5	4,9	1,5	1,7	2,4	2,6	2,5
Para la depresión	3,2	0,0	0,9	2,1	3,9	5,6	5,9	1,6	0,3	1,0	0,8	2,8	2,0	2,3
Para la próstata								3,7	0,0	0,0	0,1	2,1	10,0	20,9

Tabla 155. Prevalencia (%) de consumo en los dos días previos de los medicamentos más frecuentes por sexo y clase social

	Mujeres					Н	ombr	es		
	I	II	III	IV	V	I	II	III	IV	V
Para la tensión arterial	5,4	8,2	10,8	17,5	22,1	11,4	11,6	14,8	16,6	16,5
Para el dolor o antiinflamatorios, para la fiebre	8,1	10,7	12,7	18,0	24,9	3,9	7,7	9,1	12,2	12,2
Para el colesterol	4,0	4,9	8,8	12,2	14,9	7,8	7,8	10,9	14,4	11,8
Para dormir (hipnóticos)	3,9	5,2	6,3	10,0	14,5	2,6	3,0	3,7	5,7	4,8
Para el estómago	2,6	2,9	4,9	8,1	10,2	3,4	4,7	4,6	7,5	5,5
Para el corazón	1,9	1,8	4,0	5,9	8,0	5,2	5,0	6,6	8,4	6,0
Vitaminas, minerales, tónicos	4,4	5,2	6,8	7,8	8,5	2,4	2,6	3,3	3,6	3,1
Para los nervios, ansiedad	3,1	3,3	4,2	8,2	8,6	2,1	3,4	2,8	4,3	4,7
Para la diabetes	0,9	1,9	2,6	4,5	7,8	2,2	2,3	5,2	6,9	7,7
Para la tiroides	3,5	3,8	6,7	4,9	7,7	0,6	0,4	1,3	1,0	2,3
Para asma	1,8	2,1	2,6	2,8	2,9	3,3	1,6	2,6	2,2	2,9
Para la depresión	1,2	1,4	3,1	3,5	6,5	0,6	0,9	1,9	2,1	1,8
Para la próstata						2,2	2,5	3,0	4,8	4,3

Tabla 156. Prevalencia (%) de consumo en los dos días previos de los medicamentos más frecuentes por sexo y nivel de estudios*

	Mujeres					Hom	bres	
	Sin estudios, primaria	Secundaria inferior	Secundaria superior	Terciaria	Sin estudios, primaria	Secundaria inferior	Secundaria superior	Terciaria
Para la tensión arterial	29,0	22,8	8,6	6,4	21,0	23,3	13,3	11,5
Para el dolor o antiinflamatorios, para la fiebre	21,1	21,7	14,8	10,1	13,6	13,7	8,6	6,6
Para el colesterol	17,0	16,6	7,4	5,1	15,8	18,6	11,1	8,1
Para dormir (hipnóticos)	15,9	12,9	6,6	4,1	7,1	6,9	3,7	3,1
Para el estómago	9,9	11,1	4,8	3,5	6,8	9,6	5,4	4,3
Para el corazón	10,5	8,7	2,6	1,6	9,7	11,4	6,3	4,5
Vitaminas, minerales, tónicos	6,8	10,5	6,7	5,5	2,6	5,4	2,9	2,0
Para los nervios, ansiedad	9,6	9,1	5,1	3,7	5,5	4,4	3,1	3,6
Para la diabetes	8,6	6,0	2,2	1,3	9,7	9,4	4,8	2,0
Para la tiroides	6,0	7,8	4,7	5,5	1,7	1,6	1,0	0,8
Para asma	3,2	2,8	2,5	1,6	2,1	2,0	1,9	2,2
Para la depresión	5,7	4,3	2,7	2,3	2,8	1,5	2,2	0,7
Para la próstata					4,9	6,8	3,1	2,7

Servicios de salud no presenciales (Osarean)

Tabla 157. Proporción (%) de familias que conocen las nuevas tecnologías de la información y la comunicación de Osakidetza (Osarean) por territorio histórico

	CAE	Araba	Gipuzkoa	Bizkaia
Solicitud web de cita previa para el/la médico/a	78,1	76,6	73,7	81,3
Consulta telefónica con su médico/a o enfermero/a	93,2	91,1	96,0	92,0
Consejo sanitario telefónico	41,6	48,4	45,3	37,3
Carpeta personal de salud	48,6	51,8	48,4	47,7
APP de salud para móvil	45,9	48,0	37,9	50,3

Servicios de salud no presenciales (Osarean)

Tabla 158. Proporción (%) de familias que usan las nuevas tecnologías de la información y la comunicación de Osakidetza (Osarean) por territorio histórico

	CAE	Araba	Gipuzkoa	Bizkaia
Solicitud web de cita previa para el/la médico/a	56,4	58,3	56,3	55,9
Consulta telefónica con su médico/a o enfermero/a	82,6	80,4	84,1	82,2
Consejo sanitario telefónico	22,0	26,3	25,0	18,8
Carpeta personal de salud	25,9	30,1	27,0	24,0
APP de salud para móvil	21,7	22,5	18,6	23,4

Servicios de salud no presenciales (Osarean)

Tabla 159. Grado de satisfacción (promedio/escala de 0 a 10) de las familias que usan las nuevas tecnologías de la información y la comunicación de Osakidetza (Osarean) por territorio histórico

	CAE	Araba	Gipuzkoa	Bizkaia
Solicitud web de cita previa para el/la médico/a o enfermería	6,7	6,3	7,0	6,7
Consulta telefónica con su médico/a o enfermero/a	7,0	6,5	6,9	7,2
Consejo sanitario telefónico	7,2	6,9	7,1	7,5
Carpeta personal de salud	7,6	7,3	7,6	7,8
Osakidetza en tu móvil APP	7,3	7,1	7,4	7,3

Tabla 160. Prevalencia (%) de personas que conocen el documento de voluntades anticipadas por sexo y territorio histórico

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
CAPV	66,0	61,7	63,9
Araba	68,4	59,0	63,8
Gipuzkoa	77,0	71,8	74,5
Bizkaia	58,7	56,1	57,5

Tabla 161. Prevalencia (%) de personas que conocen el documento de voluntades anticipadas por sexo y edad

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	66,0	61,7	63,9
15-24	45,0	39,5	42,3
25-34	58,5	49,9	54,1
35-44	68,8	64,2	66,5
45-54	74,5	65,8	70,1
55-64	79,5	75,8	77,7
65-74	71,0	66,0	68,7
>=75	49,4	51,6	50,3

Tabla 162. Prevalencia (%) de personas que conocen el documento de voluntades anticipadas por sexo y clase social

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	66,2	61,8	64,1
I	80,5	80,1	80,3
II	76,9	70,7	74,0
III	74,0	65,9	70,5
IV	57,9	54,1	55,9
V	53,1	48,4	51,4

Tabla 163. Prevalencia (%) de personas que conocen el documento de voluntades anticipadas por sexo y nivel de estudios

			Ambos
	Mujeres	Hombres	sexos
Total	66,0	61,7	63,9
Sin estudios, primaria	50,1	45,7	48,4
Secundaria inferior	54,9	51,4	53,2
Secundaria superior	67,3	61,8	64,4
Terciaria	79,3	74,9	77,3

Tabla 164. Prevalencia (%) de personas que conocen que existe la ley que regula la eutanasia por sexo y territorio histórico

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
CAPV	87,7	86,7	87,2
Araba	91,4	85,7	88,6
Gipuzkoa	90,8	89,0	89,9
Bizkaia	84,9	85,5	85,2

Tabla 165. Prevalencia (%) de personas que conocen que existe la ley que regula la eutanasia por sexo y edad

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	87,7	86,7	87,2
15-24	88,4	75,8	82,2
25-34	86,1	84,8	85,5
35-44	87,0	88,1	87,6
45-54	89,1	88,2	88,7
55-64	91,2	89,0	90,1
65-74	93,1	91,3	92,2
>=75	78,9	82,8	80,4

Tabla 166. Prevalencia (%) de personas que conocen que existe la ley que regula la eutanasia por sexo y clase social

	Mujeres	Hombres	Ambos sexos
Total	87,6	86,7	87,2
I	91,5	93,6	92,5
II	92,0	88,0	90,1
III	89,2	89,3	89,3
IV	86,6	83,5	85,0
V	81,3	83,1	82,0

Tabla 167. Prevalencia (%) de personas que conocen que existe la ley que regula la eutanasia por sexo y nivel de estudios

Mujeres	Hombres	Ambos sexos
87,7	86,7	87,2
78,6	80,7	79,4
85,1	82,3	83,8
88,9	86,6	87,7
92,4	92,3	92,4
	87,7 78,6 85,1 88,9	78,6 80,7 85,1 82,3 88,9 86,6

Tabla 168. Distribución del gasto (€) familiar en productos farmacéuticos en los 15 días previos por territorio histórico

	Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75	Percentil 95
CAPV	12,9	33,2	1,0	0,0	15,0	52,0
Araba	11,8	38,3	0,0	0,0	8,0	60,0
Gipuzkoa	13,1	29,9	3,0	0,0	15,0	50,0
Bizkaia	13,2	34,1	3,0	0,0	15,0	60,0

Tabla 169. Distribución del gasto (€) familiar en aparatos y material terapéutico en los 6 meses previos por territorio histórico

	Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75	Percentil 95
CAPV	60,5	413,6	0,0	0,0	0,0	200,0
Araba	27,2	324,7	0,0	0,0	0,0	10,0
Gipuzkoa	71,1	462,0	0,0	0,0	0,0	200,0
Bizkaia	63,6	394,2	0,0	0,0	0,0	200,0

Tabla 170. Distribución del gasto (€) familiar en médicos (no dentistas) en los 6 meses previos por territorio histórico

	Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75	Percentil 95
CAPV	57,0	419,7	0,0	0,0	0,0	200,0
Araba	75,2	485,4	0,0	0,0	0,0	300,0
Gipuzkoa	40,7	325,4	0,0	0,0	0,0	100,0
Bizkaia	61,9	464,6	0,0	0,0	0,0	200,0

Tabla 171. Distribución del gasto (€) familiar en dentistas en los 6 meses previos por territorio histórico

	Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75	Percentil 95
CAPV	310,8	983,5	0,0	0,0	150,0	2.000,0
Araba	267,0	938,0	0,0	0,0	100,0	1.500,0
Gipuzkoa	400,5	1.090,6	0,0	0,0	200,0	2.000,0
Bizkaia	267,8	897,0	0,0	0,0	117,0	1.500,0

Tabla 172. Distribución del gasto (€) familiar en primas de seguros privados en los 12 meses previos por territorio histórico

	Media	Desviación estándar	Mediana	Percentil 25	Percentil 75	Percentil 95
CAPV	203,5	696,8	0,0	0,0	0,0	1.650,0
Araba	123,0	529,2	0,0	0,0	0,0	1.000,0
Gipuzkoa	115,2	454,7	0,0	0,0	0,0	1.000,0
Bizkaia	281,8	870,9	0,0	0,0	0,0	2.000,0